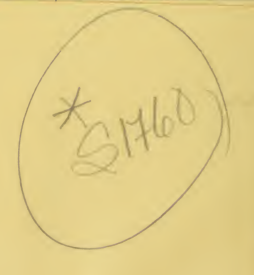


\*S
J CANADA. PARLEMENT.
103
H63 Documents de la session
1889
v.4
ex.
DATE NAME - NOM









# DOCUMENTS DE LA SESSION.

VOLUME 4.

# TROISIÈME SESSION DU SIXIÈME PARLEMENT

DŪ

# CANADA

SESSION 1889.



Imprimé par Brown Chamber	OTTAWA: RLIN, IMPRIMEUR DE REINE.	SA TRÈS-EXCELLENTE	: Majesté la
			•
		4	

Voir aussi la liste numérique, page 4.

## INDEX ALPHABETIQUE

# DOCUMENTS DE LA SESSION

## PARLEMENT DU CANADA.

TROISIEME SESSION, SIXIÈME PARLEMENT, 1889.

A		C	
Acte concernant la tempérance au Canada	56	Campbell, Capitaine Ronald	46a
Actionnaires des banques	18	Canada, Archives du	5α
Affaires des Sauvages, Rapport annuel sur		Canaux, Détails concernant les	49h
les	16	Canaux, Statistique des	$4\alpha$
Agriculture, Rapport annuel	5	Canaux, Trafic du dimanche sur les	<b>4</b> 9c
Anglo-Canadienne, Compagnie de prêt et de		Cap-Breton, Chemin de fer du	22
placements	40a	"Carrier Dove"	75
Annapolis et Liverpool, Chemin de fer	22j	Cayuga, Terres des Sauvages à	44a
Appels dans les causes criminelles	77	Chapelains des institutions publiques	52
Approvisionnements pour le pénitencier du		Charbon fourni au gouvernement	24
Manitoba	$12\alpha$	Chemin de fer Canadien du Pacifique:	
Archives canadiennes	5a	Correspondance avec le département de	
Arrérages d'annuités dus aux Sauvages	44c	l'intérieur, relativement aux terres et	
Assurances, Compagnies d'	b, 43	aux bois	36
Assurances, Rapport du surintendant des	11	Rapport supplémentaire	36 <i>b</i>
Auditeur général, Rapport annuel de l'	3	Service de chemin de fer dans le Nouveau-	
В		Brunswick	36a
~		Transfert du chemin de fer de la Rive-	
Baptêmes, mariages et sépultures	79	Nord	22h
Banques, Actionnaires des	18	Chemin entre Dundas et Galt	82
Banques d'épargnes du gouvernement	34	Chemin de fer dans Northumberland, N.B	22k
Bateaux à vapeur, Inspection des	7a	Chemins de fer dans l'ouest de la Nouvelle-	
Beauharnois, Canal de	49g	Ecosse	221
Belle Vallée, Bureau de poste de	70	Chemins de fer et Canaux, Rapport annuel.	10
Belleville et North-Hastings, Compagnie du		Chemins de fer, Statistique des	10α
chemin de fer de	22f	Chemins de fer, Subventions aux	22m
Belleville, Salle d'exercices militaires de	71	Chignectou, Chemin de fer de transport	
Bibliothèque du parlement, Rapport annuel	19	maritime de	22n
Billots de pin et d'épinette	45	Chippewa, Sauvages	44c
Billots de sciage, Droits d'exportation sur		Collingwood, Hôpital général et de marine	
les	$45\alpha$	de	41
Blé et farine	39	Commerce et navigation, Rapport annuel	1
Bouf fourni aux Sauvages	446	Commissaire de la police à cheval du Nord-	
Budget supplémentaire, 1889-90	2	Ouest	17
1	1		

C		I	
Commission du travail	A	Immigrants, rapport concernant les colo-	
Commissions à des employés publics	31	nies d'	15 <i>a</i>
Compagnie de prêt et de placements Anglo-		Immigration, Statistique d'	81
	40a	Importations et exportations	38
Comptes publics, Rapport annuel	2	Impressions publiques et papeterie, Rapport	
Conférence des délégués provinciaux	65	annuel	60
Conférence interprovinciale à Québec	65	Indiantown, Embranchement d', C.F.I	51b
Conseil des examinateurs du service civil	6 <i>a</i>	Inondations dans le fleuve Saint-Laurent	76
Contribution & l'hôpital	59	Inspecteur des peaux et du cuir, Montréal	33
Convention avec la Compagnie du chemin		Inspection des bateaux à vapeur	7a
de fer International	22g	Intercolonial, Chemin de fer	51
Cornwall, Canal de49, 49f,		Intérieur, Rapport annuel de l'	15
Cour Maritime d'Ontario	73	International, Compagnie du chemin de	
Cour Suprême, Ordres généraux de la	50	fer	
D		Interprovinciale, Conférence à Québec	65
Dépenses et recettes	32	J	
Dépenses imprévues	28	Jésuites, Acte concernant les biens des	54
Derby, Chemin de fer d'embranchement de	51c	Jones' Creek	69 b
Désaveu des actes de Québec, 47, 47a, 47b,		Jones, Simon, Rapport de	20
Dragueur "Prince-Edward"	57	Justice, Rapport annuel	12
Droits de pilotage	23 <i>b</i>	distree, trapport annuel	14
Droits d'exportation sur les billots de sciage	45a	L	
Droits sur les paniers à fruits	72		
Dundas et Galt, chemin entre	82	Levi, David, Saisie chez	25a
E		Lumière électrique sur le chemin de fer In-	
		tercolonial	74
Edifices publics au Canada	64	M	
Election, Procès d'	48		
Emprunt consolidé du Canada	60	Mandats du gouverneur général	26
Emprunt, Montant reçu sur l'	40	Manitoba, Pénitencier du, Soumissions pour	
Exportations et importations Extrait préliminaire des Cies d'assurances	38	les approvisionnements du	12a
1 1 0 2	11 ~	Manufacturiers, Compagnie d'assurances des	43 <i>b</i>
sur la vic au Canaga	11a	Marine, Rapport annuel de la	7
F		Matane, Rivière	58c
Falsification des substances alimentaires	4c	McMahon, rue, Québec	62 <i>a</i>
Fermes agronomiques, Edifices des	63	minice et defense, happort annuel	13
Fermes agronomiques, Rapport annuel sur	00	N	
les	5 <i>b</i>		
"Field Exercise"	78	Naufrage du "Carrier Dove"	75
Fortin, Louis	51	Naufrage, Havre du	23a
		Nord-Cuest Central, Chemin de fer du	22b
G		Nord-Ouest, Police à cheval du	17
Galops, Canal des	49i	Nord-Ouest, Vente de boissons enivrantes	01
Grand Narrows, Pont des	69a	dans les Territoires du	61
Grand Nord-Ouest Central, Chemin de fer		Northumberland, NB., chemin de fer à  Nouvelle-Ecosse, Chemin de fer dans l'ouest	22k
du	22c	de la	221
	22d	ue 1a	240
	58	0	
	34		
Gouverneur général, Mandats du	26	Obligations et garanties	35
н		Ordres généraux de la Cour Suprême	50
		Ottawa, Dépenses sur les chemins à	62
Haut Commissaire, Rapport du	5d	Ottawa, Propriétés publiques à	67

r	•
ı	4

P	
Peaux et du cuir, Montréal, Inspection des	33
Pêche aux rets dans Ontario	58a
Pêcheries, Rapport annuel des	8
Pêcheries, Service de protection des	8α
Pensions du service civil	27
Permis de pêche	58 <b>b</b>
Permis de vendre des boissons enivrantes	
dans les T.NO	61
Pilotage, Droits de	23 <i>b</i>
Pin et épinette, Billots de	45
Poids, mesures et gaz, Inspection des	4b
Police à cheval, Rapport du commissaire	17
Pont des Grand-Narrows	69a
Pont sur la Grande-Rivière, Haldimand	69
Pontiac, Chemin de fer de jonction de, et	
du Pacifique	30
Postes, Rapport annuel des	14
Pouvoir hydraulique, canal Welland	49a
Procès d'élections	48
Propriétés publiques à Ottawa	67
Q	
Québec, rue McMahon, à	62a
R	
Rapport des commissaires des inondations	76
Rapport de Siméon Jones	20
Recettes et dépenses	32
Revenu de l'Intérieur, Rapport annuel	4
Rive-Nord, Chemin de fer de la	22h
Ross, Honorable William	46
S	
Sainte-Anne des Monts, Quai à	42
Sainte-Catherine, "Milling and Lumbering	
Co.,'' de37,	37a
Salles d'exercices militaires de Belleville	71
Sault Sainte-Marie, Canal de49b,	49e

is .	
Sauvages, Arrérages d'annuités dus aux	44
Sauvages, Bœuf fourni aux	44
Scrip fédéral	80
Secrétaire d'Etat, Rapport annuel du	6
Service civil, Conseil des examidateurs du	6
Service civil, Liste du	6
Service civil, Mises à la retraite	27
Sioui, Thomas	44
Souris et des Montagnes Rocheuses, Chemin	
de fer de	220
Statistique criminelle	5
Statistique des chemins de fer	10
Statistique mortuaire	5
Stephenson, Rufus, Rapport de	15
Substances alimentaires, Falsification des	4
Subventions aux chemins de fer	22:
T	
Témiscouata, Cie du chemin de fer de22e,	
Tempérance au Canada, Acte concernant la	56
Terres des Sauvages à Cayuga	440
Traduction du "Field Exercise"	78
Trafic le dimanche sur les canaux	49
Travail, Commission du	A
Travaux Publics, Rapport annuel	9
Travaux sur la rivière Ottawa	45
$\mathbf{v}$	
Vallerand, F. O., Saisie chez	25
Vétérans de 1812	
Vétérans de 1812 Voie sous-marine, détroit de Northumberland	68
Voie sous-marine, détroit de Northumberland Voteurs, Liste des	
Voie sous-marine, détroit de Northumberland	68 21
Voie sous-marine, détroit de Northumberland Voteurs, Liste des	68 21 66
Voie sous-marine, détroit de Northumberland Voteurs, Liste des	68 21 66 53
Voie sous-marine, détroit de Northumberland Voteurs, Liste des	68 21 66

Yonge et Escott, Township du...... 55

Voir aussi l'index alphabétique, page 1.

# LISTE DES DOCUMENTS DE LA SESSION

- Arrangée par ordre numérique, avec leurs titres au long; la date de l'ordre et quand il a été présenté aux deux Chambres du pariement; le nom du député qui a demandé chaque document de la session, et si l'impression a été ordonnée ou non.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 1.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 2.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 3.

3. Rapport de l'Auditeur général sur les comptes des crédits, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888. Présenté à la Chambre des communes le 4 février 1889, par l'honorable G. E. Foster—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 4.

- 4a. Statistique des canaux pour la saison de navigation, 1887, étant le supplément n° 1 du rapport du revenu de l'intérieur, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—

Imprimée pour la distribution et les documents de la session.

16. Quatorzième rapport sur l'inspection des poids et mesures et du gaz, supplément n° 2 du rapport du département du revenu de l'intérieur, pour 1888. Présenté à la Chambre des communes le 19 mars 1889, par l'honorable J. Costigan—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

4c. Rapport sur la falsification des substances alimentaires, qui est le supplément n° 3 du rapport du département du revenu de l'intérieur, pour 1888. Présenté à la Chambre des communes le 30 avril 1889, par l'honorable M. Bowell—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 5.

5. Rapport du ministre de l'agriculture du Canada, pour l'année civile 1888. Présenté à la Chambre des communes le 15 février 1889, par l'honorable J. Carling-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

5a. Rapport sur les archives du Canada, 1888. Présenté à la Chambre des communes le 21 mars 1889, par l'honorable J. Carling.... Imprimé pour la aistribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 6.

5b. Rapport du directeur et des officiers des fermes expérimentales, pour l'année 1888. Présenté à la Chambre des communes le 21 mars 1889, par l'honorable J. Carling-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

- 5c. Statistique criminelle, pour l'année 1887. Présentée à la Chambre des communes le 1er mai 1889, par l'honorable J. Carling...........Imprimée pour la distribution et les documents de la session.
- 5d. Rapport du Haut Commissaire du Canada, avec les rapports des agents dans le Royaume-Uni, pour l'année 1888. Présenté à la Chambre des communes le 21 mars 1889, par l'honorable J.
- 5e. Extraits des rapports de la statistique mortuaire, pour l'année 1888-

Imprimés pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 7.

Rapport du secrétaire d'Etat, pour l'année expirée le 31 décembre 1988. Présenté à la Chambre des communes le 11 février 1889, par sir Hector Langevin-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

6a. Rapport du bureau des examinateurs du service civil du Canada, pour l'année civile 1888. Présenté à la Chambre des communes le 21 mars 1889, par sir Hector Langevin-

Imprimé pour la d stribution et les documents de la session.

- 6b. Liste du service civil du Canada. Présentée à la Chambre des communes le 30 avril 1889, par
- 6c. Rapport annuel du département d'imprimerie et de papeterie publiques du Canada, pour l'exercice expirant le 30 juin 1888. Présenté à la Chambre des communes le 27 février 1889, par l'hono-

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 8.

21me rapport annuel du département de la marine, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888. Présenté à la Chambre des communes le 1er février 1889, par l'honorable C. H. Tupper--Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

- 7a. Rapport du président du bureau d'inspection des bateaux à vapeur, pour l'année civile terminée
- 8. Rapport annuel du département des pêcheries pour l'année 1888. Présenté à la Chambre des communes le 11 avril 1889, par l'honorable C. H. Tupper-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

8a. Rapport sur la protection des pêcheries, du Canada, 1888. Présenté à la Chambre des communes le 4 mars 1889, par l'honorable C. H. Tupper-

Imprimé pour la distribution et les d cuments de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME N° 9.

- Rapport annuel du ministre des travaux publics, pour l'exercice 1887-88, sur les travaux placés sous son contrôle. Présenté à la Chambre des communes le 1er février 1889, par sir Hector Langevin...... Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- Rapport annuel du ministre des chemins de fer et canaux pour le dernier exercice, du 1er juillet 1887 au 30 juin 1888, sur les travaux placés sous son contrôle. Présenté à la Chambre des communes le 21 février 1889, par sir John A. Macdonald-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

10a. Rapports et statistique des chemins de fer du Canada, et capital, trafic et frais d'exploitation des chemins de fer de la Puissance, 1888. Présentés la Chambre des communes le 17 avril 1889, par sir John A. Macdonald... Imprimés pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 10.

- 11. Rapport du surintendant des assurances, pour l'année terminée le 31 décembre 1888—

  Imprimé pour la distribu ion et les documents de la session.
- 11b. Sommaire des relevés des compagnies d'assurance en Canada, pour l'année civile 1888. Présenté à la Chambre des communes le 26 avril 1889, par l'honorable G. E. Foster— Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 11.

- 12. Rapport du ministre de la Justice sur les pénitenciers du Canada, pour l'exercice 1887-88. Présenté à la Chambre des communes le 18 février 1889, par sir John Thompson— Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 13. Rapport annuel du ministre de la milice et de la défense du Canada, pour l'année civile 1888.

  Présenté à la Chambre des communes le 4 février 1889, par sir Adolphe Caron—

#### Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 12.

 Rapport du directeur général des postes, pour l'exercice 1887-88. Présenté à la Chambre des communes le 5 février 1889, par l'honorable J. G. Haggart—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

15. Rapport annuel du département de l'intérieur, pour 1888. Présenté à la Chambre des communes le 27 février 1889, par l'honorable E. Dewdney.

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

15a. Sommaire des rapports des colonies de Londres, des crofters, scandinaves, hongroises, allemandes, islandaises et de l'Eglise, par Refus Stephenson. Présenté à la Chambre des communes le 30 avril 1889, par l'honorable E. Dewdney—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 13.

16. Rapport annuel des affaires des Sauvages, pour l'année terminée le 31 décembre 1888. Présenté à la Chambre des communes le 7 février 1889, par l'honorable E. Dewdney—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

17. Rapport du commissaire de la police à cheval du Nord-Ouest, pour 1888. Présenté à la Chambre des communes le 18 février 1889, par sir John A. Macdonald—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

#### MATIÈRES DU VOLUME Nº 14.

18. Liste des actionnaires des banques chartées du Canada, au 31 décembre 1888. Présentée à la Chambre des communes le 27 février 1889, par sir John A. Macdonald—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

19. Rapport des bibliothécaires conjoints sur l'état de la bibliothèque du parlement. Présenté à la Chambre des communes le 31 janvier 1889, par M. l'Orateur—

Imprimé pour les documents de la session seulement.

20. Rapport sur la république Argentine, l'Uruguay et le Brésil, par Siméon Jones, écr, envoyé comme commissaire dans l'Amérique du Sud. Présenté à la Chambre des communes le 5 février 1889, par l'honorable G. E. Foster—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

21. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 9 avril 1888—Copie du rapport des ingénieurs et explorateurs nommés pour faire l'exploration du détroit de Northumberland, entre la Pointe Carlton, Ile du Prince-Edouard, et le cap Jourrimain, N.-B., pendant l'été de 1887, dans le but de s'assurer si la construction d'un tunnel pour traverser le détroit était praticable. Présentée à la Chambre des communes le 4 février 1889.—M. Perry—

Pas imprimée.

22. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 7 mai 1888—Copie de toute correspondance et télégrammes échangés entre le département des chemins de fer et MM. Sims et Slayter, entrepreneurs de la section est du chemin de fer du Cap-Breton, entre Grand-Narrows et Sydney. Présentée à la Chambre des communes le 4 février 1889.—M. Flynn—

Pas imprimée.

- 22a. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 9 avril 1888—Copie de tous papiers, documents, télégrammes et correspondance concernant l'octroi de terres à la Cie du chemin de fer de la Souris aux Montagnes Rocheuses, ou en aide à la construction du dit chemin. Présentée à la Chambre des communes le 4 février 1889.—M. Edgar............. Pas imprimée.

- 22e. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 6 février 1889—Etat donnant:

  1. Liste de tous les actionnaires actuels de la Cie du chemin de fer de Témiscouata.

  2. Le nombre de parts de chaque actionnaire.

  3. Le montant payé par chacun d'eux sur leurs parts respectives. Présentée à la Chambre des communes le 7 février 1889.—M. Dessaint—

- 22f. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 13 février 1889—Copie de toute correspondance échangée entre les autorités du Grand-Tronc et le gouvernement concernant la subvention accordée pour l'achèvement de la ligne de la Cie du chemin de fer de Belleville et Hastings-Nord depuis le village de Madoc jusqu'à Eldorado, dans la division nord de Hastings, les travaux faits pour parachever la dite ligne, et la prise de possession et l'ouverture de la ligne au trafic. Présentée à la Chambre des communes le 8 mars 1889.—M. Burdett—

- 22k. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 11 avril 1889—Copie de tous papiers, rapports, états et correspondance concernant la condition du chemin de fer subventionné par le parlement du Canada, s'étendant de l'extrémité ouest de l'embranchement sur Derby jusqu'à un point de raccordement avec le chemin de fer du Nord et de l'Ouest, dans le comté de Northumberland, N.-B. Aussi, copie de toute correspondance échangée entre le gouvernement et aucun de ses officiers et les propriétaires du dit chemin de fer au sujet de son exploitation. Présentée à la Chambre des communes le 25 avril 1889. M. Mitchell—

- 22m. Papiers, correspondance, etc., concernant les subventions à certaines compagnies de chemins de fer et pour aider à la construction de certains chemins de fer, comme suit :-- Chemin de fer de Saint-Césaire à Saint-Paul d'Abbottsford; chemin de fer de Québec à Murray Bay; chemin de fer du Pacifique d'Ontario Sud; Cie du chemin de fer de Kingston, Smith's Falls et Ottawa; Cie du chemin de fer du Lac Témiscamingue, depuis Mattawa jusqu'au pied du Long Sault; chemin de fer de Shuswap à Okanagan; chemin de fer de Chicoutimi; Cie du chemin de fer Central de Sainte-Catherine à Niagara; Cie du chemin de fer du Grand-Tronc, Baie Ceorgienne et Lac Erié; Cie du chemin de fer de Hereford; chemin de fer de Québec, Montmorency et Charlevoix; Cie du chemin de fer de la Vallée de Cornwallis; Cie du Tunnel de Sainte-Claire; chemin de fer du comté de Drummond; Cie du chemin de fer de Pontiac à Renfrew; chemin de fer de Jonction de la Massawippi; Cie du chemin de fer Grand Oriental; chemin de fer de Gananoque, Perth et Baie de James; Cie du chemin de fer des Mille Isles; Cie du chemin de fer de Brockville, Westport et Sault Sainte-Marie; chemin de fer de Maskinongé et du Lac Nipissingue; Cie du chemin de fer de Napanee, Tamworth et Québec; Cie du chemin de fer des Joggins. Présentés à la Chambre des communes le 29 avril 1889, par sir John A.

- 23b. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du ler avril 1889—Copie de la correspondance échangée entre le gouvernement de la Puissance et la corporation des pilotes pour le havre de Québec et en aval, concernant le changement dans le tarif actuel du pilotage des vaisseaux pour le havre de Québec et en aval. Présentée à la Chambre des communes le 26 avril 1889.—M. Guay.......Pas imprimée.
- 25. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du 30 avril 1888—Copie de toute correspondance, ordres en conseil, rapports, papiers et documents se rapportant à la saisie pratiquée sur F. O. Vallerand, à Québec. Présentée à la Chambre des communes le 4 février 1889.—M. Langelier (Québec-Centre)...... Pas imprimée.

- 27. Etat de toutes les pensions et indemnités de retraite accordées dans le service civil, pendant l'année expirée le 31 décembre 1888, donnant le nom et le rang de chaque personne mise à la retraite ou retirée, ses appointements, son âge, la durée de son service, l'indemnité à elle accordée lors de sa retraite, la raison de sa mise à la retraite, et si la vacance a été remplie par promotion ou par une nouvelle nomination, pour l'année finissant le 31 décembre 1888. Présenté à la Chambre des communes le 4 février 1889, par l'honorable G. E. Foster—

Imprimé pour les documents de la session seulement.

- 32. Réponse à un ordre de la Chambre des communes en date du 6 février 1889—Etat détaillé des recettes et des dépenses imputables au fonds consolidé, du ler juillet 1888 au 1er février 1889, avec un état comparatif sur le même sujet, du 1er juillet 1887 au 1er février 1888. Présentée à la Chambre des communes le 12 février 1889.—Sir Richard Cartwright.......... Pas imprimée.
- 33. Réponse à un ordre de la Chambre des communes en date du 6 février 1889—Copie de tous papiers et documents adressés au gouvernement par le Bureau des Examinateurs, concernant l'examen récent des candidats à la charge d'inspecteur de peaux crues et de cuirs pour la cité de Montréal. Présentée à la Chambre des communes le 12 février 1889.—M. Curran—

Pas imprimée.

34. Copie de l'ordre en conseil établissant certaines règles, conformément aux dispositions du chapitre 121 des Statuts revisés du Canada, au sujet des Banques d'Epargne du gouvernement. Présentée à la Chambre des communes le 12 février 1889, par l'honorable G. E. Foster—

Pas imprimée.

35. Relevé détaillé de toutes les obligations et garanties enregistrées dans le département du secrétaire d'Etat, en conformité de la clause 23, chapitre 19 des Statuts revisés du Canada.

Présenté à la Chambre des communes le 14 février 1889, par sir Hector Langevin—

Pas imprimé.

36. Réponse (partielle) conformément à une résolution de la Chambre des communes, adoptée le 20 février 1882, sur tous les sujets affectant le chemin de fer du Pacifique Canadien, et donnant les détails concernant:—1. Le choix de la route. 2. Le progrès des travaux. 3. Le choix ou la réserve des terres. 4. Le paiements de deniers. 5. La construction des embranchements. 6. Le progrès des travaux sur les embranchements. 7. Les tarifs de transport des voyageurs et des marchandises. 8. Les conditions particulières requises par l'acte refondu des chemins de fer et ses amendements, jusqu'à la clôture de l'exercice précédent. 9. Les mêmes conditions particulières jusqu'à la date la plus rapprochée possible de la production de l'état. 10. Copie de tous ordres en conseil et de toute correspondance échangée entre le gouvernement et la Cie du chemin de fer ou aucun des membres ou officiers des deux parties, touchant les affaires de la compagnie. Présentée à la Chambre des communes le 15 février 1889, par l'honorable E. Dewdney—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

36a. Convention avec la compagnie du chemin de fer du Pacifique Canadien pour le fonctionnement d'un réseau ferré dans la province du Nouveau-Brunswick. Présentée à la Chambre des communes le 22 avril 1889, par sir John A. Macdonald—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

36b. Réponse supplémentaire, conformément à une résolution de la Chambre des communes, adoptée le 20 février 1882, sur tous les sujets affectant le chemin de fer du Pacifique Canadien, et donnant des détails concernant:—1. Le choix de la route. 2. Le progrès des travaux. 3. Le choix ou la réserve des terres. 4. Le paiement de deniers. 5. La construction des embranchements. 6. Le progrès des travaux sur les embranchements. 7. Les tarifs de transport des voyageurs et des marchandises. 8. Les conditions particulières requises par l'acte refondu des chemins de fer et ses amendements, jusqu'à la clôture de l'exercice précédent. 9. Les mêmes conditions particulières jusqu'à la date la plus rapprochée possible de la production de l'état. 10. Copie de tous ordres en conseil et de toute correspondance échangée entre le gouvernement et la compagnie du chemin de fer ou aucun des membres ou officiers des deux parties, touchant les affaires de la compagnie. Présentée à la Chambre des communes le 30 avril 1889, par l'honorable E. Dewdney—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

- 37a. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du ler avril 1889—Chèques originaux donnés en paiement de tous honoraires ou dépenses se rattachant à la cause de la "St. Catharines Milling and Lumbering Company vs. The Queen." Présentée à la Chambre des communes le 17 avril 1889.—M. McMullen—

- 40. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 8 février 1889—Etat indiquant les montants reçus à compte de l'emprunt récemment négocié, avec un relevé des sommes (formant partie des dits montants) déposées dans les banques canadiennes ou autres, depuis le 20 juin 1888, et le taux de l'intérêt payable pour les dites sommes. Présentée à la Chambre des communes le 20 février 1889.—Sir Richard Cartwright—
  - Imprimée pour la distribution seulement.
  - 40a. Etat des affaires de la Cie Anglo-Canadienne de Prêts et Placements, à la date du 31 décembre 1888. Présenté à la Chambre des communes le 27 avril 1889, par M. l'Orateur... Pas imprimé.
- 42. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 7 mai 1888—Copie de tous papiers, plans, correspondance, rapports et autres documents, de quelque nature qu'ils soient, relatifs à la construction d'une jetée ou d'un quai à Sainte-Anne des Monts, dans le comté de Gaspé.

  Présentée à la Chambre des communes le 28 février 1889.—M. Joncas..... Pas imprimée.

#### MATIÈRE DU VOLUME N° 15.

- 43b. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 13 mars 1889—Copie de la correspondance échangée entre la Cie d'Assurance des Manufacturiers et le surintendant des assurances concernant la liste d'actionnaires que la dite compagnie a fournie conformément au statut à cette fin. Présentée à la Chambre des communes le 20 mars 1889.—M. Lister.

- 45. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 8 février 1889—Etat donnant la quantité respective de billots de pin et d'épinette, mesure de planche, exportée chaque année, depuis 1867 jusqu'au 30 juin 1888, le montant des droits d'exportation perçus chaque année sur chaque classe de billots, le tarif des droits, chaque année, sur chaque espèce de billots, et le montant de chaque espèce de bois exporté et le montant des droits perçus sur le susdit bois, par province. Présentée à la Chambre des communes le 1er mars 1889.—M. Charlton—

- Etat indiquant le coût total de la construction des divers travaux exécutés pour la descente des bois et billots sur la rivière Ottawa et ses tributaires jusqu'au 30 juin dernier; aussi un état indiquant la dépense annuelle de l'entretien de ces ouvrages pendant les cinq années antérieures au 30 juin dernier, sous les différents chefs de reconstruction, réparation, et frais d'administration, à chacune des stations, avec le nom de la rivière ou du tributaire où la dépense a eu lieu; et copie de toute demande reçue de particuliers ou de compagnies à charte pour l'acquisition par voie d'achat ou autrement de tout ou partie de ses ouvrages et améliorations sur la rivière Ottawa et ses tributaires. Présentée à la Chambre des communes le 21 mars 1889.—M. Amyot. Présentée au Sénat le 22 mars 1889.—Honorable M. Clemow—

Pas imprimée.

- 46a. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 20 mars 1889—Copie de toute correspondance échangée entre le ministre de la marine et des pêcheries et A. Lord, écr., agent à Charlottetown, I.P.-E., ou toute autre personne, au sujet de la destitution du cap. Ronald Campbell, maître de havre à Summerside. Aussi, copie de toutes plaintes formulées contre le dit Campbell, par qui elles ont été portées, et copie de la preuve concernant telle destitution. Présentée à la Chambre des communes le 8 avril 1889.—M. Perry.......... Pas imprimée.
- 47a. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général en conseil, en date du 25 février 1889—Copie de tous ordres en conseil, correspondance et autres documents relativement au désaveu de la loi concernant la conversion de la dette. Présentée à la Chambre des communes le 20 mars 1889.—M. Langelier (Montmorency).

- 49b. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 février 1889—Copie des diverses soumissions et de tous papiers, lettres, documents et contrat pour la construction du canal du Sault Sainte-Marie. Présentée à la Chambre des communes le 19 mars 1889.—M. McMullen.

  Pas imprimée.
- 49c. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 février 1889—Copie de toute correspondance avec le département des chemins de fer et canaux concernant l'ouverture des canaux canadiens pour le trafic du dimanche. Aussi, état du nombre de vapeurs et navires qui ont passé à travers les divers canaux depuis la date de leur ouverture jusqu'à la clôture de la clôture de la navigation, en 1888, et copie de toutes instructions adressées aux surintendants des divers canaux. Présentée à la Chambre des communes le 29 mars 1889.—M. Rykert—

  Pas imprimée.
- 49d. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 26 mars 1888, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre un état indiquant en détail les dépenses d'entretien et de réparation et les dépenses d'exploitation du canal Welland, pendant les années 1870, 1877, 1885, 1886, 1887, au 1er janvier 1888, avec le nom des employés, le montant payé à chaque employé sous forme de salaire ou de gages, le nombre de jours que chacun a été employé par mois ; le montant des allocations (s'il y en a eu) pour loyers, louage de voitures ou frais de voyage accordés au surintendant, à ses adjoints, aux contremaîtres et surveillants; indiquant aussi la nature du service des employés et comment et où chacun a été employé; dans le cas des surintendants adjoints, la section du canal dont ils ont été chargés; dans le cas des contremaîtres ou surveillants, la section où ils ont été employés; pour les éclusiers, le nombre d'écluses; pour les gardiens de ponts, le nom du pont; pour les charpentiers, les maçons et les manœuvres, la section ou portion du canal où ils ont travaillé, en mentionnant séparément la dépense et les noms des employés de l'ancien canal et du nouveau canal, autant qu'il sera possible; aussi, copie des feuilles de travail, feuilles de salaires et pièces à l'appui relatives au paiement des employés pour chaque mois pendant les années susmentionnées; aussi, copie des soumissions reçues par le gouvernement pour la construction de l'édifice de la douane et de la poste à Port-Colborne; aussi, copie des plans et devis de cet édifice, ainsi qu'un état détaillé des matériaux employés à sa construction, avec mention des frais de construction, pendant l'année 1887; aussi, copie de toute correspondance entre le ministre des chemins de fer et canaux ou quelque fonctionnaire de son département et le surintendant du canal Welland, contenant des instructions pour la construction de la douane et de la poste à Port-Colborne; aussi, copie de la correspondance, des plans et devis et des instructions du ministre des chemins de fer et canaux ou de tout fonctionnaire du département au surintendant du canal Welland pour la construction d'un quai ou dock à l'ouest de l'écluse à Port-Colborne; aussi, un état détaillé des matériaux et du coût de ce quai ou dock, avec indication de l'objet et de l'usage de cet ouvrage; aussi, un état détaillé du coût de la pompe de sauvetage achetée pour le canal Welland, avec mention de la date de l'achat, du nombre de jours qu'elle a été en manœuvre, par année, et des dates de son service à l'usage du canal; et dans le cas de service privé, avec mention des dates du service et du montant reçu pour son usage par le gouvernement; aussi un état détaillé indiquant le coût du scaphandre acheté pour le canal Welland; le nombre de jours pendant lesquels on s'est servi de cet appareil et à quelles époques chaque année; aussi, un état détaillé du montant reçu par le gouvernement pour l'usage de cet appareil pour des particuliers. Présentée au Sénat le 5 avril 1889.-Hon. M. McCallum-

Imprimée (en partie) pour les documents de la session seulement.

- 50. Copie des ordres généraux nºs 84 et 85, de la cour suprême du Canada. Présentée à la Chambre des communes le 14 mars 1889, par sir John Thompson—

Imprimée pour la distribution seulement.

- 61a. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du ler avril 1889—Copie de tous ordres en conseil concernant la répartition de la subvention de \$250,000 accordée à la Compagnie du chemin de fer International, entre les différentes sections du chemin, savoir: du Saint-Laurent à Lennoxville, de Lennoxville à la rivière Moose et Mattawamkeag, de Mattawamkeag à la station Harvey, et de Harvey à Salisbury; aussi, état donnant le nombre de milles dans chaque section, et le montant attribué à chacune. Présentée à la Chambre des communes le 12 avril 1889—M. Jones (Halifax)—

Arrêté du conseil imprimé pour les documents de la session seulement.

 51c. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 11 avril 1889—Copie de toutes lettres, rapports et correspondance échangés entre M. Geo. R. Parker et le gouvernement ou aucuns de ses officiers, et aussi entre le gouvernement et ses officiers au sujet de réclamations pour dommages ou expropriations de terres faites en rapport avec le chemin de fer d'embranchement sur Derby. Présentée à la Chambre des communes le 29 avril 1889.—M. Mitchell—

Pas imprimée.

52. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 6 février 1889—Etat donnant les noms de tous les chapelains d'institutions publiques nommés par le gouvernement, la date de leur nomination, le chiffre de leur salaire, et les dénominations religieuses auxquelles ils appartiennent. Présentée à la Chambre des communes le 15 mars 1889.—M. Innes—

Pas imprimée.

- 54. Copie du bill de la province de Québec, 51-52 Vic., chap. 13, intitulé: "Acte concernant le règlement des biens des Jésuites," du rapport fait le 16 janvier dernier, ou à toute autre date, à Son Excellence le gouverneur général, au sujet de co bill, et de tous ordres en conseil, rapports, opinions et autres papiers faisant connaître si le gouvernement a pris le dit bill en considération et à quelle conclusion il en est arrivé à ce sujet; aussi, copie de toute correspondance échangée au sujet du dit bill entre les autorités fédérales et le gouvernement de la province de Québec, ou toute personne ou personnes quelconques, et de toutes pétitions ou représentations écrites adressées au gouvernement pour ou contre la sanction du dit acte, ainsi que la date à laquelle le dit bill a été reçu et approuvé par le gouvernement. Présentée à la Chambre des communes le 19 mars 1889, par sir John A. Macdonald—

Imprimée pour la distribution et les documents de la session.

- 58a. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du 13 février 1889—Copie de toute correspondance entre le gouvernement fédéral et celui de l'Ontario, concernant l'opportunité de permettre aux blancs de faire la pêche au filet dans les eaux intérieures de l'Ontario, au nord et au nord-ouest des lacs Huron et Supérieur.

  Aussi, de toute correspondance entre le département des Sauvages et tout autre département du gouvernement au sujet de la misère et de la détresse qui se feraient sentir parmi la population sauvage si l'on permettait de pêcher librement dans les eaux d'où elle tire sa principale subsistance. Présentée à la Chambre des communes le 20 mars 1889.—M. Dawson.

- 58b. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 20 mars 1889-1. Pour copie de tout ordre ou règlement adopté par le département de la marine et des pêcheries pour régulariser la pêche et mettre en force un système de licence et de taxe des ustensiles de pêche dans les comtés de Berthier, Maskinongé, Saint-Maurice, Richelieu, Yamaska et Nicolet durant les deux années expirées le 31 décembre 1888. 2. Pour copie de toutes instructions qui peuvent avoir été expédiées durant la même période aux gardes-pêche ayant juridiction dans les dits comtés au sujet de la mise en force, de la suspension, de la modification et de la remise en force du dit règlement. 3. Pour copie de tous rapports et renseignements expédiés par les dits gardes-pêche au département de la marine et des pêcheries en rapport avec la mise en opération du dit règlement. 4. Pour une liste de tous les pêcheurs de chacun des dits comtés, telle que fournie par les garde-pêche, indiquant ceux qui se sont munis de la licence imposée, le montant total reçu comme produit des dites licences depuis la date de la mise en force du dit règlement jusqu'au 31 décembre 1888, aussi bien que ceux qui ne sont pas munis de la licence exigée, dont les ustensiles de pêche ont été confisqués ou non, suivant le cas. 5. Pour copie de toutes lettres, requêtes, correspondances qui peuvent avoir été adressées au gouvernement ou à aucun de ses membres par aucunes personnes demandant le rappel du dit règlement et l'abrogation de la dite licence, de toutes réponses qui peuvent leur avoir été faites, ainsi que de tous autres documents se rapportant à cette affaire. Présentée à la Chambre des
- 59. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 février 1889—Etat indiquant:

   Quels sont les ports du Dominion dans lesquels le gouvernement collecte le hospital due sur les navires.
   Quel est le montant qui a été collecté dans chacun de ces ports durant la saison dernière.
   Combien de matelots ont été soignés dans chacun de ces ports, durant la saison dernière.
   Combien le gouvernement a payé aux hôpitaux de chacun de ces ports pour la saison dernière. Présentée à la Chambre des communes le 21 mars 1889.—M. Lépine—Pas imprimée.
- 60. Suite de la correspondance, telle que publiée dans le rapport de l'auditeur général, au sujet du montant brut de l'emprunt et du fonds d'amortissement de l'emprunt canadien consolidé. Présentée à la Chambre des communes le 20 mars 1889, par l'honorable G. E. Foster.—

63. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 20 février 1889—Etat faisant connaître le coût, jusqu'à date, de la grange construite à la ferme expérimentale, ou de tous autres bâtiments d'exploitation sur la dite ferme, avec un relevé du nombre de ces bâtiments et de leur emploi, et du nombre de résidences construites sur la ferme et leur coût respectif.

Aussi la somme totale du coût de toutes les constructions érigées sur la dite ferme, jusqu'à date. Présentée à la Chambre des communes le 2 avril 1889.—M. Mc Millan (Huron)—

- 64. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 février 1889—Etat indiquant les édifices publics érigés en divers endroits du Canada depuis le 1er juillet 1867 jusqu'au 1er janvier 1889, donnant la date du premier crédit voté pour ces édifices, la localité où ils se trouvent, et le coût total jusqu'à la date du 1er janvier 1889. Présentée à la Chambre des communes le 3 avril 1889.—Sir Richard Cartwright.....Imprimée pour les documents de la session seu'ement.
- 66. Réponse à un ordre de la Chambre des communes en date du 26 février 1889-Etat indiquant:-1. Le chiffre total des dépenses et des deniers payés jusqu'au ler janvier 1889, pour la préparation, la publication et l'achèvement des listes de votation, sous l'autorité de l'Acte du Cens Electoral en vigueur lors de la dernière élection générale, et donnant: (a) Le montant total payé pour l'impression; (b) le montant total payé aux officiers-reviseurs; (c) le montant total payé aux officiers-reviseurs, aux commis et huissiers; (d) le montant total payé pour toutes autres dépenses relatives à la préparation, publication et achèvement des dites listes; (e) les réclamations contre le gouvernement se rapportant à la préparation des listes non encore réglées. 2. Les dépenses encourues à la date du 1er février 1889, en rapport avec la préparation des secondes listes de voteurs, sous l'autorité de l'Acte du Cens Electoral, et indiquant : (a) Le coût total du caractère employé ou à être employé pour composer les listes; (b) le montant payé pour la composition des listes; (c) le coût du papier et de l'impression pour préparer les listes; (d) le coût ou loyer du matériel employé à la préparation des dites listes, jusqu'à la date ci-dessus; (e) le montant de toutes les autres dépenses encourues au sujet de la préparation des dites listes, jusqu'au 1er février 1889. Présentée à la Chambre des communes le 3 avril 1889.-M. Charlton......Imprimée pour les documents de la session seulement.

- 69. Reponse à un ordre de la Chambre des Communes, en date du 25 tévrier 1889—Copie de la preuve et de tous papiers et correspondance concernant les engagements pris par le gouvernement de construire ou d'aider à construire un pont sur la Grande-Rivière, au village de York, dans le comté de Haldimand. Présentée à la Chambre des communes le 11 avril 1889.—M. Colter.

  Pas imprimée.
- 69b. Réponse à un ordre de la Chambre des Communes, en date du 11 mars 1889—Copie de toutes pétitions adressées au gouvernement par les habitants de la partie riveraine du township de Yonge, comté de Leeds, Ont., demandant que le creek Jones soit déclaré cours d'eau non navigable, et qu'il soit permis au conseil municipal de construire un pont fixe sur le dit creek. Aussi, copie du rapport de l'ingénieur à ce sujet. Présentée à la Chambre des communes le 29 avril 1889.—M. Taylor.

- 72. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 février 1889—Etat donnant le montant des droits perçus sur les paniers et boîtes contenant des fruits admis en franchise, depuis le ler mai 1888. Présentée à la Chambre des communes le 17 avril 1889.—M. Charlton—

  Pas imprimée.

- 76. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 10 avril 1889, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie du rapport adressé au ministre des travaux publics, par les commissaires sur les inondations du fleuve Saint-Laurent. Présentée au Sénat le 25 avril 1889.—Honorable M. Drummond—

Imprimée pour la distribution et les documents de la session.

77. Copie certifiée du rapport d'un comité de l'honorable Conseil privé, approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil le 5 septembre 1888, relatif aux appels dans les causes criminelles portées devant le comité judiciaire du Conseil privé de Sa Majesté. Présentée à la Chambre des communes le 26 avril 1889, par l'honorable G. E. Foster—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

- 79. Rapports des baptêmes, mariages et décès dans les districts de Chicoutimi, Gaspé, Iberville,
  Joliette, Montmagny et Saguenay, pour l'année 1888. Présentés à la Chambre des communes
  le 27 avril 1889, par M. l'Orateur.

  Pas imprimés.
- 80. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 16 avril 1888 Etat indiquant tout le scrip émis par le gouvernement du Canada, pour toutes fins quelconques, dans le Manitoba et les Territoires du Nord-Ouest, les dates et les montants des diverses émissions, et les fins pour lesquelles le scrip a été émis, le mode ou les modes de rachat, le montant de chaque émission rachetée jusqu'à présent, et la balance non encore rachetée à la date du 1er mars 1888. Présentée à la Chambre des communes le 30 avril 1889.—M. Wilson (Elgin)—

- 81. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 février 1889—Etat indiquant:

  1. Le nombre d'immigrants arrivés aux divers ports d'entrée du Canada, chaque année, depuis le ler janvier 1867 jusqu'au ler janvier 1889, leurs diverses professions, et le nombre dans chaque profession.

  2. Le nombre de ceux qui se sont fixés en Canada et de ceux qui se sont rendus aux Etats-Unis, chaque année.

  3. Le nombre de ceux qui se sont rapportés aux divers bureaux d'immigration, chaque année, durant la même période.

  4. Le montant dépensé annuellement pour fins d'immigration. Présentée à la Chambre des communes le 30 avril 1889.—M. Brien.

  Pas imprimée.



# RAPPORT ÉTATS ET STATISTIQUE

DES

# REVENUS DE L'INTÉRIEUR.

DU

## CANADA

RELATIFS À

L'EXERCICE EXPIRÉ LE 30 JUIN 1888.

Soumis aux deux Chambres du Parlement par ordre de Son Excellence.

JOHN COSTIGAN,

Ministre du revenu de l'intérieur.



IMPRIMÉ POUR L'IMPRIMEUR DE LA REINE ET LE CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE. A. SENÉCAL, SURINTENDANT DES IMPRESSIONS.

1889.



A Son Excellence le Très-honorable lord Stanley de Preston, gouverneur général du Canada.

#### PLAISE & VOTRE EXCELLENCE:

J'ai l'honneur de transmettre à Votre Excellence les ETATS ET STATISTIQUE du département du revenu de l'intérieur du Canada, pour l'exercice clos le 30 juin 1888, tels que les a préparés et me les a présentés le commissaire du revenu de l'intérieur.

Le tout respectueusement soumis.

JOHN COSTIGAN,
Ministre du revenu de l'intérieur.

8 janvier 1889.



## TABLE DES MATIERES.

•	PAGE
RAPPORT du commissaire du revenu de l'intérieur, pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1888—	
ETATS FINANCIERS, tel que détaillé ci-dessous	1-59
STATISTIQUE (Annexe A) do	61 <b>-252</b>
Dépenses, etc., (Annexe B) do 2	253-316
LOCATION DE CHUTES D'EAU, ETC. (Annexe C) tel que détaillé ci-dessous	317-337
Index alphabétique	de end.

#### ETATS FINANCIERS.

Numéros.		Pages
1	COMPTE GÉNÉRAL DU REVENU—Indiquant le montant du revenu de toutes provenances perçu durant le cours de l'exercice qui a fini le 30 juin 1888	3
2 3 4	COMPTE GÉNÉRAL DES DÉPENSES—Indiquant les frais de perception  ACCISE, districts de perception—Comptes des recettes  do do dépenses	4-5 6-7 8 to 11
5 6 7 8	CANAUX, percepteurs des péages do recettes	16-1 <b>7</b> 18
9 10 11	LOCATIONS DE CHUTES D'EAU, etc.—Etat général de situation	21-22 23
12 13 14 15	do do do Compte des dépenses  TIMBRES D'EFFETS DE COMMERCE—Indiquant les recettes	24 25 26
16 17	RECETTES SECONDAIRES  DÉPENSES do  TABLEAU COMPARATIF des différents articles sujet : à l'accise, pris pour la consommation pendant les exercices respectivement terminés le 30 juin 1886, 1887 et 1888	27 27 28-29
18 19	DÉPÔTS MENSUELS des agents du ministères et autres personnes au crédit du receveur général, provenant des différentes sources les recettes ci-dessus mentionnées RECETTES MENSUELLES DE L'ACCISE—Tableau in fiquant l'augmentation ou la diminu-	30 to 33
20 21	tion des recettes mensuelles provenant de chaque article, relativement à celles de chaque mois de l'exercice précédent.  Remboursements de droits—A qui faits et sous quelle autorité	34-35 36 to 44 45
23 (b)	TIMBRES DES POIDS ET MESURES, DU GAZ ET DES PIÈCES JUDICIAIRES—Recettes	46 47–48 49
24 25 (a) 25 (b) 26	Timbres d'inspection du Gaz et timbres judicia res—Compte de la distribution  Inspection des poids et mesures—Divisions d'inspection—Compte des dépenses  do do Auciennes divisions do do  Inspection du Gaz—Districts d'inspection—Compte des dépenses	50-51 52-53 54 55-57
27 28	NAPHTE DE BOIS—Recettes et des dépenses autorisées pour chaque service, 1886-87	55–54 58 59

### TABLE DES MATIÈRES-Suite.

## STATISTIQUE—(ANNEXE A.)

ACCISE.

	Spiritueux.	Malt.	Liqueur de malt.	Tabac manufac- turé.	Tabac en feuilles à l'état brut.	Tabac canadien en torquettes.	Cigares.	Pétrole.	Fabrication en entrepôt.
Mouvements de la fabrication—Tableau indiquant le nombre et le produit des licences; les matières em- ployées; les quantités fabriquées; le chiffre des droits perçus à la sortie de fabrique, et celui des droits à per- cevoir sur les articles entreposés assujétis à l'accise	62	72	78	80			90	••••	100 -
TABLEAUX COMPARATIFS du mouvement de la fabrication pour les deux derniers exercices, 30 juin 1887 et 1888	64	73	79	82		• • • • •	92		102
Mouvements des distilleries—Tableau indiquant leurs affaires dans le Canada, pendant l'exercice terminé le 30 juin 1888	66	•••••		•••••					
Mouvements des entrepôts—Tableaux indiquant la quantité des articles assujétis aux droits d'accise restés dans les entrepôts de chaque district, à la fin de l'exercice précédent; les quantités mises en entrepôt dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1887; les quantités entreposées provenant des districts étrangers; les quantités retirées d'entrepôt pour la consommation, et les droits en provenant; les quantités sorties d'entrepôt pour être entreposées dans d'autrs districts; les quantités sorties d'entrepôt pour l'exportation; les quantités employées dans les fabriques-entrepôts, et les quantités restées en entrepôt le 30 juin 1888		74	•	85	87		94		104
TABLEAUX COMPARATIFS du mouvement des entrepôts pour les deux derniers exercices, 30 juin 1887 et 1888	70	76		86	88		96		106
ETAT de la recette perçue sur le tabac en torquette						89			
TABLEAU COMPARATIF de la recette sur le tabac en torquette pour les deux exercices expirés les 30 juin 1887 et 1888						89			
INSPECTION DU PÉTROLE—Produit de l'exercice terminé le 20 juin 1888.								98	
TABLEAU COMPARATIF des droits d'inspection du pétrole pour les deux derniers exercices, 30 juin 1887 et 1888								99	

# TABLE DESTMATIÈRES—Suite. STATISTIQUE—(Annexe A.)

8881 gini 08 al 1	et des march., pou	Page.	170	170	171	171	170	111		
30 juin 1888.	navires, pour les e exercices term. le	Page. P	168	168	169	169	168	169		
	Saison de naviga- . 7881 ,noit	Page.	222	222		223	223	223	224	224
Nombre, et par des na qui fréque cana	Exercice terminé le 30 juin 1858.	Page.	164	164		165	165	165	166	166
nges suels ur canal.	Saison de naviga- tion, 1881.	Page.	220	220		221	220	221	221	221
Péa men s chaque	Exercice terminé le 30 juin 1888.	Page.	162	162		163	162	163	163	163
Mêmes détails sous divers chefs.	Exercice terminé le 30 juin 1888.	Page.	156	166		157	156	157	157	157
ils du nent, par cories.	Saison de naviga- tion, 1887.	Page.	214	214		215	215	215	215	215
Déta mouven catég	Exercice terminé le 30 jum 1888.	P ge.	150	150		151	150	151	151	151
ls du entloca ordre	Saison de naviga- tion, 1888.	Page.	184	196						
Détai mouvem par alphak	Exercice terminė le 30 juin 1888.	Page.	118	132				•		
ils du nent de rs com- rr ordre étique.	Salson de naviga- T881 (noit	Page.	179	192	200					
Déta mouver parcou plet, pi	Exercice terminé le 30 juin 1888.	Page.	113	127						
ils du nent, par dre étique.	Saison de naviga- 1881, nont	Page.	174	188		200	204	208	212	213
Déta mouven or alphak	Exercice terminé le 30 juin 1888.	Page.	108	122		136	140	144	148	149
	1		anal Welland	anaux du Saint-Laurent.	anal de la B. Burlington.	nnaux de l'Ottawa	anal Chambly	anal Rideau	anal Saint-Pierre	Travaux du district de Newcastle
	Nombre, tonnage et pavillons mensuels des navires vement en augus canal. fréquenté les canaux.	Exercice terminé le so juin 1888.  Exercice terminé le so juin 1888.	Détails du mouvement de mouvement de mouvement de particules du Détails du plet, par source particules du mouvement de mouvement de mouvement de la plet, par cours comparent, par ordre alphabétique.  Alphabétique catégories catégories des navies sur diton, 1887.  Page.  Page	Détails du mouvement de mouvement loca par ordre par ordre alphabétique.  Alicais au nouvement, par gous aur divers alphabétique.  Alicais au nouvement, par gous aur divers.  Alicais au confere canal.  Alphabétique.  Alicais au confere canal.  Alphabétique.  Alicais au confere canal.  Alphabétique.  Alicais au confere de naviers.  Alicais au confere canal.  Alicais au confere de naviers.  Alicais au confere canal.  Alicais au confere canal.  Alicais au confere canal.  Alicais au confere de naviers.  Alicais au confere canal.  Al	Détails du mouvement de mouvement du mouvement du mouvement de mouvement de mouvement de mouvement de mouvement de mouvement de mouvement par ordre plet, par ordre plet, par ordre plet, par ordre plet, par ordre alphabétique.  Albabétique.  Alveis  Baronde maviga-  Canaux.  Ca	Détails du mouvement, par mouvement, par mouvement, par mouvement, par ordre alphabétique.  Détails du mouvement, par mouvement, par ordre alphabétique.  al	Détails du mouvement de mouvement par ordre par ordre par ordre par ordre alphabétique.  Détails du mouvement de mouvement de mouvement de mouvement de mouvement par ordre par ordre alphabétique.  Alphabétique alphabétique alphabétique au l'étails au divers sur alvon, 1887.  Saison de naviga- cheminé le so juin 1888.  Canaux. Les So juin 1888.  Exercice terminé le so juin 1888.  Saison de naviga- tion, 1887.  Saison de naviga- tion, 1888.  Bage. Page.	Détails du mouvement, par mouvement de mouvement, par ordre alphabétique.  Détails du Détails du mouvement de mouvement de mouvement, par parcours comparours comparo	Détails du mouvement de mouveme	Détails du mouvement de mouve

## TABLE DES MATIÈRES—Suite. STATISTIQUE—(ANNEXE A.)—Fin.

Numéro.		Page.
	CANAUX—Fin.	
47	Quantité de chaque article transporté pendant les deux derniers exercices ter- minés le 30 juin 1888, par ordre alphabétique	172
(A) 40½	Tableau comparatif du grand total du fret passé par les canaux sous-mentionnés durant les saisons de navigation 1886 et 1887, ainsi que le montant des péages perçus sur iceux, y compris les péages sur les navires et les pas-	
46	sagers	226
40	canaux pendant la saison de navigation de 1887	227
47	Tableau indiquant le nombre et le tonnage classifié de tous les navires passés par les canaux durant la saison de navigation de 1887	231
46	Tarif des péages	232 à 245
	GLISSOIRS ET BARRAGES FLOTTANTS.	
47	Droits sur le bois de construction et le bois er grune, inscrits en regard des différents travaux par lesquels le bois a passé	246
50	Bois carré et bois en grume qui ont passé par les glissoirs et les barrages flottants du gouvernement sur l'Outaouais, et ses tributaires, pendant les années 1868, 1877-78 et 1887-88, respectivement; aussi, une analyse des espèces de bois carré ayant ainsi passé durant l'exercice	
	INSPECTION ET MESURAGE DU BOIS.	
51	Port de Québec; nature du boismesuré; quantité; droits du bureau; émoluments des inspecteurs; total des droits	248
52	Même statistique pour les ports de Montréal, de Lachine et de Sorel	250

# TABLE DES MATIÈRES-Fin.

# DÉPENSE—(Annexe B.)

	Scrvice intérieur	Accise.	Canaux.	Glissoirs et es- tacades.	Inspecteurs-me- sureurs.	Poids et mesures.	Gaz.
APPOINTEMENTS.  Payé aux fonctionnaires employés à la perception du revenu  CAISSE DE RETRAITE.	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.
Retenue sur les appointements des employés.  DÉPENSES IMPRÉVUES.  Autorisé par le ministère pour loyer de bureaux, combustible, etc	293	254	270	274	279	298	3 <b>03</b>

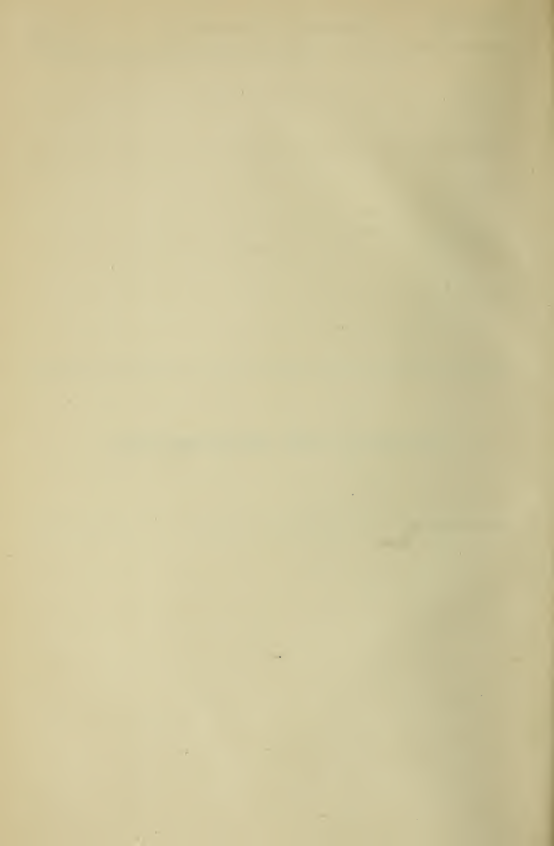
					Page.
Distribution	du produit des sai	sies		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	284
Liste des pe	rsonnes employées	pendant l'exercice	expiré le 30 juin	1887.	307
do	do	une partie de	do	•••	315

# LOCATIONS DES CHUTES D'EAU-ANNEXE C.)

	Page.
Montant dû par chaque locataire le 1er juillet 1887	, ]
do des locations de l'exercice terminé le 30 juin 1888	
do des rabais autorisés	
do payé par chaque locataire pend. l'exerc. term le 30 juin 188	8 [
do dû par chaque locataire le 30 juin 1888	J



# RAPPORT DU COMMISSAIRE.



# RAPPORT

DI

# COMMISSAIRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR.

# A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur, — J'ai l'honneur de vous présenter le compte des recettes de l'exercice expiré le 30 juin 1888, avec les renseignements ordinaires sur les frais qu'a entraînés la perception de ces recettes, ainsi que des détails statistiques sur leur provenance.

1. Suit un tableau comparatif des recettes des exercices expirés le 30 juin 1884, 1886, 1887 et 1888.

	1884.	1885.	1886.	1887.	1888.
	\$	\$	\$	\$	\$
Accise	5,545,391	6,438,688	5,883,580	6,466,151	6,010,561
Travaux publics	516,349	409,886	440,677	448,575	432,653
Inspection et mesurage de bois	43,609	28,557	30,073	19,707	15,096
Timbres des poids et mesures, du gaz, et des pièces judiciaires	36,401	40,504	42,001	43,621	46,033
Autres sources	***************************************	*****		231	56
Total	6,141,750	6,917,635	<b>6,396,33</b> 1	6,978,285	6,504,399

2. L'état qui précède accuse une diminution de \$173,886 sur l'exercice précédent, selon le détail suivant :

Accise	\$455,590	
Travaux publics	15,922	
Inspection et mesurage de bois		
Autres sources	175	
		\$476,298
Moins-Augmentation dans les recettes des		
poids et mesures		2,412
		\$473,886

3. Le tableau comparatif ci dessous donne le détail des recettes de l'accise pour les exercices ci-dessous indiqués:

	1.	2.	3.	4.	5.
_	1884.	1885.	1886.	1887.	1888.
	\$	\$*	\$	\$	\$
Spiritueux	3,610,496	4,281,027	3,214,075	3,737,339	3,099,016
Liqueur de malt	6,558	6,344	6,189	7,045	6,997
Malt.	413,056	477,184	382,572	433,129	493,030
Cigares	266,814	318,357	560,351	524,281	554,067
Tabac	1,169,490	1,270,933	1,629,604	1,668,002	1,740,542
Pétrole	26,566	27,520	29,181	31,989	36,569
Fabrication en entrepôt	39,457	44,090	46,523	50,005	53,312
Saisies	2,183	1,256	2,697	2,029	13,066
Autres recettes	10,771	11,977	12,388	12,331	13,962
Totaux	5,545,891	6,438,688	5,883,580	6,466,150	6,010,561

On remarquera qu'il y a eu augmentation des recettes relativement à 1887, sous presque tous les chefs en accise, à l'exception des spiritueux.

## SPIRITUEUX.

4 Les spiritueux manufactures dans le cours du dernier exercice ont atteint le chiffre de 5,514,589 gallons, dans la production desquels on a employé les matières suivantes:—

	DIVIOS.
Malt	4,606,544
Maïs	74,285,727
Seigle	11,622,004
Blé	2,256,809
Avoine	1,350,889
Orge	91,893
Total des grains	94,243,866
Mélasse	90,499
Total:	94,334,365

5. Le mouvement des différentes distilleries sera donné en détail à l'annexe A
(Etat n° 3).
Gallons de preuve.
Il y avait en voie de fabrication le 1er juillet 1887 160,308
Il a été fabriqué dans le cours de l'exercice 5,514,589
Il a été rapporté aux distilleries pour redistillation 115,583

Il a été en outre introduit dans les distilleries :

Acquitté	4,893.76
En entrepôt	588.46

5,795,962

6. Suit l'indication de ce qu'il est advenu de ces spiritueux :-

Mis en entrepôt sous contrôle officiel	5,649,632
Hydrate d'amyle extrait par la redistillation	22,927
Manquants résultant de la rectification	12,339
Restant en voie de fabrication le 30 juin 1888, suivant	
inventaire	111,064
·	5,795,963

?. Le tableau suivant montre le mouvement des spiritueux, pendant l'exercice terminé le 30 juin 1888, et les quatre exercices

	1.	2.	က်	4.	ಸ್ತ	•9	7.	ϡ	6
Exercice.	En entrepôt au commen- cement de l'exercice.	Mis en entre- pôt pendant l'exercice à la sortie des distilleries.	Autrement mis en entrepôt.	Sorti pour la consommation.	Export6.	Employé dans les fabriques- entrepôts.	Dont il est autrement rendu compte	Pour être re- distillés.	En entrepôt à la fin de l'exercice.
Andrew Communication Communication (Communication)	Gallons de pr. Gall. de pr.	Gall. de pr.	Gall, de pr.	Gall. de pr.		Gall. de pr. Gall. de pr. Gall. de pr. Gall de pr.	Gall, de pr.	Gall de pr.	Gall, de pr
1883.84	1,841,123	3,600,047	3,782	3,000,492	8,979	232,958	1,489	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,201,034
1881-85	2,201,034	3,192,622	14,249	3,888,012	10,322	264,804	2,570		1,242,197
1885-86	1,242,197	4,290,456	11,276	2,412,818	9,310	287,209	2,119		2,832,473
	2,832,473	4,890,187	15,442	2,864,935	4,597	301,503	3,(.90	-	4,563,977
Totaux	8,116,827	15,973,312	44,749	12,166,257	33,208	1,086,474	9,268		10,839,681
Moyenne des 4 exercices terminés le 30 juin 1887	2,029,207	3,993,328	11,187	3,011,564	8,302	271,618	2,317	115,337	2,703,920 7,423,208

En sus des quantités de spiritueux de provenance canadienne indiquées dans la 6c colonne, il a été employé dans les fabriques-sutrepôts, pendant la même période, savoir: en 1884-85, 11,372 galls. de preuve; en 1885-86, 9,670 galls.; en 1886-87, 15,425 galls., et en 1887-88, 32,884 galls.

\* Sur cette quantité, 32,884 gallons ont été mis en entrepôt lors de l'importation et 8,957 gallons ont été saisis puis subséquemment mis en entrepôt. Il est rendu compte des autres 2,768 gallons au bas de l'état n° 4, à l'annexe A.

8. Le relevé qui suit fait voir les quantités totales sur lesquelles les droits ont été perçus dans le cours des différents exercices y mentionnés. On verra que la colonne des totaux s'accorde avec les chiffres de l'état financier n° 17.

Exercice.	Spiritueux  Droits acquittés à la sortie de la distillerie	Droits acquit- tés à la sortie	Spiritueux importés dans des fabriques- entrepôts. Acquittés de la différenceentre les droits de douane et ceux d'accise.	Quantités	Recette afférente à chaque exer- cice, y com- pris le produit des licences.
	Gallons de preuve.	Gallons de preuve.	Gallons de preuve.	Gallons de preuve	\$
1883-84	607,529	3,000,492	***************************************	3,608,021	3,610,496
1884-85	386,710	3,888,012	11,394	4,286,116	4,281,027
1885-86	65,280	2,412,818	9,670	2,487,768	3,214,075
1886-87	1,904	2,864,935	15,426	2,882,265	3,737,338
Total	1,061,423	12,166,257	36,490	13,264,170	14,842,936
Moyenne des 4 exercices terminés le 30 juin 1887.	265,356	3,041,564	9,122	3,316,042	1,710,734
1887-88	46,505	2,326,327	32,884	2,405,716	3,099,016

9. La fabrication des spiritueux a été beaucoup plus considérable que les années précédentes, comme on peut voir par le tableau comparatif suivant:—

			allons de preuve
En 1883-84	il a été fabri	qué	4,207,576
1884-85	do		3,579,332
1885-86			
1886-87			
1887-88	do	••••••	5,514,589
La moyeni	ne de la fabric	cation des quatre exercices pré-	•
cédent	s a donc été d	e	4,315,537
Et l'exerc	cice a dépassé	cette moyenne de	1,199,052

Cette augmentation est due à ce que l'industriel a été obligé de s'approvisionner d'un surcroît de produits en vue de la période de maturation en entrepôt exigée par l'article 148 de l'Acte du revenu de l'intérieur.

10. La quantité prise pour la consommation a été moindre que depuis un certain nombre d'années, et presque le quart de moins que la moyenne des quatre exercices précédents. L'augmentation du droit d'accise, porté de \$1.00 à \$1.30 en 1886, a diminué très sensiblement la consommation, et comme les années 1884 et

1885 sont comprises dans le calcul de cette moyenne des quatre exercices précédents, la diminution ainsi accusée relativement à cette moyenne peut être attribuée en partie à cette cause.

- 11. Le chiffre élevé du droit a sans aucun doute été une nouvelle provocation à l'emploi d'alcool dénaturé ou méthyléneux à maints usages illicites, vu que le droit sur ce produit n'est que de quinze centins par gallon, tandis que celui dont sont frappés les spiritueux potables sont d'une piastre et trente centins.
- 12. C'est pourquoi de fortes représentations vous ont été faites, et le gouververnement a décidé de retirer le privilège de fabriquer ce produit en entrepôt et de restreindre au département du revenu de l'intérieur le droit de le mettre en vente sous le contrôle d'un règlement adopté après un soigneux examen de la question. L'opportunité de cette mesure n'a pas tardé d'être démontrée par une augmentation considérable du produit mensuel des droits sur les spiritueux depuis que le nouveau règlement est en vigueur, c'est-à-dire depuis le commencement du présent exercice.
- 13. La quantité d'alcool employée dans les fabriques entrepôts pour la production de l'alcool méthyléneux et du vinaigre a été, en 1887-38, de 335,785 gallons, tandis qu'elle avait été de 301,503 gallons durant l'exercice précédent. Il a été produit et déclaré pour la consommation les quantités suivantes de vinaigre et d'alcool méthyléneux ou dénaturé en 1888 et en 1887:

- 14. Tout ce qu'ont donné les droits sur les produits des alcools ainsi utilisés en 1888 a été la somme de \$52,412; néanmoins si ces alcools avaient été frauduleusement détournés de la fabrication du vinaigre et de l'alcool méthyléneux, et employés à d'autres fins, c'est \$436,520 qu'ils auraient dû rapporter à l'accise.
- 15. Il y a là une forte prime à la fraude. Pour ce qui est de la fabrication de l'alcool méthyléneux le gouvernement a fait disparaître le danger en retirant le privilège de la fabrication en entrepôt. Le département a aujourd'hui le contrôle absolu de l'industrie, et il n'est plus fourni au public qu'un mélange de naphte et d'alcool en parties égales destiné à l'éclairage ou autres fins de ce genre, mais trop grossier pour être revivisié avec profit par une nouvelle distillation.
- 16. Reste encore à détourner le danger que présente la fabrication de vinaigres au moyen d'alcools introduits en entrepôt dans l'établissement de l'industriel.

- 17. La surveillance des distilleries, des fabriques de tabac et de cigares, et des brasseries de malt, a été tellement perfectionnée, le système de contrôle est si complet, qu'on peut être à peu près certain que l'administration ne perd pas un dollar de ce que ces différentes industries doivent rapporter à l'accise. Pour ce qui est cependant de la surveillance des fabricants de vinaigre, on sent que toute la vigilence et l'intelligence qu'on peut y mettre servent à peu de chose. La grande difficulté, c'est qu'à toutes les phases du procédé de fabrication, l'industriel peut subrepticement introduire de l'acide acétique dans son produit, et si cet acide est relativement pur et exempt de matières minérales ou empyreumatiques, il est impossible de distinguer le vinaigre ainsi produit de celui qu'on obtient de la fermentation acétique de l'alcool. Si donc l'alcool qui est en entrepôt peut être soustrait, comme cela a déjà eu lieu souvent, l'intéres sé peut au moyen d'acide acétique obtenir par la distillation du bois, et toujours achetable comme article de commerce, frauduleusement produire la quantité suffisante pour couvrir sa responsabilité.
- 18. Il y a moyen de fabriquer avec du malt, du cidre et des produits d'autres fruits, des vinaigres de qualités supérieures dans la production desquels la perception des droits ne courrait aucun risque.
- 19. Le soussigné croit que le temps est arrivé où le privilège de fabriquer le vinaigre en entrepôt doit cesser. Il est vrai qu'on a, sous l'empire de la loi actuelle, permis le développement d'établissements dans lesquels s'est engagé un certain capital, et que l'abolition du privilège entraînerait certaine perte. Il y a cependant lieu de douter que la conversion des fabriques actuelles en fabriques où l'on produirait du vinaigre de malt entraînerait pour tout le pays, une perte d'au delà de \$50,000, et certains privilèges spéciaux, tels que, par exemple, une modération de la taxe sur le malt employé, pourraient être accordés pour un certain temps aux industriels qui portent aujourd'hui des licences, ce qui les dédommagerait de leurs pertes.
- 20. Les annexes A et B font voir quelle a été la consommation par tête des spiritueux, des tabacs et des autres produits soumis aux droits d'accise, et des produits similaires importés et frappés de droits de douane, suivant le chiffre de la population de tout le Canada, et suivant celle de chaque province séparément. Il ne faut pas oublier, toutefois, qu'une forte partie des produits pour la consommation aux principaux centres d'importation, ne sont pas consommés dans la province où les droits sont payés.
- 21. Il est bon de constater, néanmoins, qu'en réduisant les spiritueux, les liqueurs de malt, et les vins—indigènes et étrangers—à la base de l'alcool, la consommation, suivant le chiffre de la population, ne dépasse pas trois quarts de gallon par année, à peine un tiers de la quantité consommée par tête dans toute l'Europe.

MALT ET LIQUEUR DE MALT:

22. Le relevé qui suit représente le mouvement du malt pendant l'exercice 1887-88, et pendant les quatre exercices précédents	résente le mou	vement du ma	lt pendant l'exe	rcico 1887-88,	et pendant les	quatro exercic	s précédents :	
	:	2.	ന്	*	νô	6.	7.	
Exercices,	En entrepôt au commencement de l'exercice.	Fabriqué pen- dant l'exercice.	Pris pour la consommation.	Exporté.	Dont il a été autrement rendu compte.	En entrepôt à la fiu de l'exercice.	Recette afforente à l'exercice, y compris le produit des licences.	
	Liv.	Liv.	Liv.	Liv.	Liv.	Liv.	₩	
1883-81	15,841,489	55,447,616	40,533,102	4,961,383	373,904	25,420,719	419,615	
1884-85	25,420,719	49,517,962	47,005,917	11,868,299	1,150,502	14,913,873	483,528	
M 1885-86	14,910,873	48,212,695	37,604,708	9,793,202	921,201	14,807,457	388,761	
1886-871886-87	14,807,457	54,662,804	42,630,440	6,064,360	505,077	20,270,284	440,175	
Total	70,980,538	207,841,077	167,774,167	32,687,244	2,950,684	75,412,433	1,732,079	
Moyenne des quatre exercices termi- nés le 30 juin 1887	17,745,134.	51,960,269	41,943,542	8,171,811	737,671	18,853,108	433,020	
1887-88	20,270,384	54, 282, 943	48,640,467	5,470,338	671,923	19,770,599	506,327	

23. Les exportations de malt ont manqué d'environ dix pour cent d'atteindre le chiffre de ce qu'elles avaient été en 1886-87, et la quantité déclarée pour la consommation a augmenté de plus de six millions de livres, ce qui a augmenté la recette de \$60,000. Cette recette est la plus forte qui se soit produite depuis 1878, lorsque le chiffre en a été de \$530,691, tandis qu'en 1887-88 elle a été de \$506,327. La recette de 1878 provenait cependant d'un droit de 2c. la livre, tandis qu'aujour-d'hui le droit n'est plus que de 1c. Sur la quantité de malt déclarée pour la consommation 4,606,544 livres ont été utilisées dans les distilleries, et le reste a été employé dans la fabrication de 15,944,002 gallons de liqueur de malt. La production de 1887 avait été de 14,786,285 gallons.

#### TABAC:

24. Le tableau suivant représente le mouvement du tabac, y compris le tabac en poudre et les cigarettes, pendant les cinq derniers exercices:—

1	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Exercices.	Ea entrerôt le ler juillet.	Fabriqué pen- dant l'exercice.	Pris pour la con- sommation.	Exporté.	Dont il a 6:6 au- trement rendu compte.	En entrepôt le 20 juiu.
	Liv.	Liv.	Liv.	Liv.	Liv.	Liv.
1883-84	1,862,892	10,940,469	10,072,681	4.8,571	74,272	2,237,834
1884-85	2,237,834	10,509,217	11,061,514	600,115	59,192	1,036,230
1885-86	1,026,230	9,594,121	8,507,074	454,631	46,237	1,612,409
1886-87	1,612,409	9,114,944	8,816,573	93,930	25,262	1,791,588
Total	6,739,365	40,158,751_	38,457,842	1,567,250	204,963	6,668,061
Moyenne des quatre exercices expirés le 30 juin 1898.	1,681,841	10,039,688	9,614,460	391,813	51,241	1,667,015
1887-88	1,791,588	10,608,036	9,248,034	87,720	39,455	3,024,405

25. Aux quantités ci-dessus il faut ajouter celles du tabac en feuilles retirées pour la consommation à l'état brut, pendant les mêmes exercices :—

	7	•	8.	9.
Exercice.	En feuille consom	s pour la mation.	Quantité totale retirée pour la con-	Droits perçus, y compris le produit des
	Canadien.	Etranger.	sommation.	licences.
	Liv.	Liv.	Liv.	\$
1883-84		64	10,072,745	1,169,490
1884-85	······	75	11,061,589	1,270,933
1885-86	,	142	8,507,216	1,629,604
1886-87	**************	20	8,816,593	1,668,002
Totaux		301	20 450 142	E 729 020
10thux		301	38,458,143	5,738,029
Moyenne annuelle des quatre exercices expirés le 30 juin 1887		75	9,614,535	1,434,507
1887-88			9,248,034	1,740,542

26. Le tableau suivant donne la quantité du tabac canadien en rouleaux sur lequel il a été payé des droits, et les divisions dans lesquelles ces droits ont été perçus. Les quantités ci-dessous sont comprises dans le relevé qui précèle, à la colonne 3:—

Divisions.	,Lice	Montant.	Quantité acquittée des droits pen- dant l'exer- cice expiré le 30 juin 1888.	Droits perçus, y compris le produit des licences.
		* \$	Liv.	\$ cts.
Ornwall		2	250 250	14 50 12 50
Beauharnois			300	15 00
Joliette	39	78	280 55,035	16 00 2,849 75
Montréal	. 34	68	17,701	953 05
Québec	. 1	2	1,022	53 10
Terrebonne	. 5	10	2,266	123 30
Total	. 81	162	77,104	4,017 20
Total de l'exercice précédent	83	166	91,593	4,745 65

27. Ci-suit un relevé de la consommation du tabac canadien pendant les cinq derniers exercices:—

Exercice.	Livré aux manufactures.	Tabac en feuille et en torquette acquitté des droits.	Total.
	Livres.	Livres.	Livres.
1883-84	<b>2</b> 32,923	93,881	326,804
1884-85	340,874	154,847	495,721
1885-86	93,940	305,751	399,691
1886–87	91,593	426,223	517,816
1887–88	77,104	599,231	676,335

La consommation du tabac frappé d'accise a considérablement augmenté malgré la grande différence qui existe entre le droit imposé en Canada et celui que prélève le gouvernement des Etats-Unis, ce dernier n'étant que de 8cts. la livre, tandis qu'ici la taxe est de 20c.

La recette provenant des cigares canadiens a aussi augmenté, comme on verra par le relevé suivant. Le département voit en cela une preuve satisfaisante que le système que l'on suit aujourd'hui relativement aux tabacs, cigarettes et cigares, offre une garantie suffisante contre la contrebande et la fabrication illicite.

Le droit d'accise sur les tabacs, y compris le tabac en poudre, les cigarettes et les cigares, a donné les chiffres suivants pour les deux derniers exercices.

	1887.	1888.
Tabacs et cigarettes	<b>\$</b> 1,666,086	\$1,738,454
Cigares	515,356	544,729
Produit des licences	10,841	11,424
	<b>\$2,</b> 192,283	\$2,294 607

Ce qui accuse une augmentation d'un peu plus de cent mille dollars.

eice, y courpris 28. Le tableau suivant représente le mouvement des cigares pendant l'exercice terminé le 30 juin 1883, et les deux exorcices rents à l'exer-Recette affic. 554,067 489,264 318,357 524,281 920,736,1 560,351 licences. 8 En entre-1-ôt le 30 juin. 38,368,200 9,592,050 8,716,625 8,505,805 10,809,270 10,306,500 Ncmbre. 6. Dont il a été 54,562 10,000 45,250 163,000 218,250 autrement rendu compte. Nombre. 6. 236,375 124,750 33,475 59,500 454,100 113,525 Nombre. Exporté. 5 Pris pour la consomma-78,869,878 92,046,289 85,974,823 90,783,558 347,671,548 86,917,887 Nombre. tion. 4. Taxé en vertu de Part, 263, ch, 34, 490 Vic., S.R. 47,685 222,223 154,199 346,889 616,797 Nombre. 83 Fabriqué pendant l'exercice. 82,352,178 90,427,275 351,465,796 87,866,449 85,587,505 93,098,838 Nombre. 2 En entre-pôt le ler juillet. 8,657,376 7,070,575 10,306,500 8,746,625 8,505,805 34,629,505 Nombre. Exercices. ....... Total ..... 1887-88 ....... 1884-85 précédents:-Moyenne ..... 1886-87..... 1885-86....

29. Les recettes provenant des fabrications en entrepôt, dans le cours des cinq derniers exercices, se répartissent comme suit :

1883-84	
1884-85	<b>44</b> ,090
1885–86	46,523
1886–87	50,005
1887–88	53,312

Je renvoie respectueusement à l'article Spiritueux pour plus amples observations au sujet des fabrications en entrepôt.

# INSPECTION DU PÉTROLE:

- 30. Le nombre de colis de pétrole canadien inspectés durant le dernier exercice a été de 255,627, et les droits se sont élevés à \$23,158.80.
- 31. Le nombre de colis de pétrole canadien inspectés par les agents du département, s'est élevé à 67,923. et les droits à \$13,410.30.

## TRAVAUX PUBLICS:

32. Le revenu des travaux publics accuse une augmentation d'un peu plus de onze mille piastres, déduction faite des remises effectuées en conséquence de différents arrêtés du conseil modifiant le tarif.

	1886-87.	1887-88.	Augmenta- tion.	Diminution.
	\$	   \$	Pour 100.	Pour 100.
Péages des canaux, etc	321,624	320,300		0.41
Glissoirs et barrages flottants	83,450	67,732		18.83
Chutes d'eau et autres locations	41,700	39,039	** ******* ***** *****	6.38
Travaux publics secondaires	1,802	5,582	209 76	
	448,576	432,653		
A DÉDUIRE—Remises effectuées en vertu d'arrêtés du conseil	32,615	3 <b>5,</b> 640		
	415,961	397,013		

33. Suit un relevé succinct du revenu des canaux, dans lequel l'augmentation ou la diminution des recettes est indiquée pour chaque canal:

Canaux.	1886-87.	1887-88	Augmenta-	Diminution.
	\$	\$	Pour 100	Pour 100.
Welland	157,212	154,645	*****	1.63
Saint-Laurent	81,374	80,187	100005 00000000 0000	1.45
Chambly	17,326	22,006	27.01	
Ottawa	57,733	54,425		5.72
Rideau	6,194	5,923	······	4.37
*Baie de Burlington	••••••••••••••			
Saint-Pierre	1,426	2,794	95.91	
District de Newcastle	360	320	*****************	11.11
	-			
	321,624	320,300		
A DÉDUIRE-Remises	31,391	33,311		
		-		
	290,233	286,989		

Les pésges sur le canal de la baie de Burlington ont été abolis par un acte du parlement passé pendant la session de 1886.

34. Le tableau suivant indique les augmentations et diminutions qui se sont produites dans le mouvement du canal Welland, ainsi que les ca'égories dans lesquelles elles se sont accusées:

	1886–87.	1887-89.	Augmenta- tion.	Diminution.
	\$	\$	Pour 100.	Pour 100.
Navires	14,503	13,286	***************************************	8.38
Passagers	149	174	16.77	
Produits forestiers	23,273	15,231	/******* event eyess.	34.55
do des animaux	620	353	120000 POOL 0000 PE 0000	43*06
do agricoles	68,491	78,780	15.02	
do industriels et marchandises	50,171	46,508	***************************************	7•3
Total des péages	157,207	154,332		-
Amendes, dommages, etc	5	312		
Total	157,212	154,644		1.63
A DÉDUIRE—Remises	29,974	32,302		
	157,238	122,342		

Le relevé ordinaire des quantités de grains transbordées à Port-Colborne est renvoyé au rapport supplémentaire pour la saison de navigation.

Glissoirs et bakrages flottants, chutes d'eau et travaux publics secondaires :

35. On remarquera qu'il s'est produit une diminution dans ces recettes, à l'exception du dernier chef. Il n'y a lieu à aucun commentaire.

#### INSPECTION DU BOIS:

36. Les recettes de l'inspection du bois pour 1887-88 ont été de \$15,095.70; tandis que le service a coûté \$49,243. Le commerce du gros bois a diminué beaucoup et avec lui l'utilité de la loi de l'inspection, qui est devenue dans une grande mesure une entrave au commerce.

#### POIDS ET MESURES ET GAZ:

37. Comme d'habitude, il sera soumis, au sujet de ces services, un rapport spécial contenant des renseignements statistiques complets.

Les recettes des timbres employés dans ces services, y compris celles des timbres judiciaires de la cour suprême, se sont élevés à \$46,032.89, soit à \$2,412.14 deplus que pour l'exercice précédent.

## INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES ET DES ENGRAIS:

38. Le rapport ordinaire sur ce service a été préparé, et on y trouvera les détails de ce qui a été fait, ainsi que le rapport des analystes publics.

# Inspection des denrées :

39. Les annexes D, E, comprennent les relevés statistiques ordinaires de l'inspection des denrées.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre okéissant serviteur,

R. MIALL,
Commissaire.

xxix ANNEXE 3 CORRIGÉE.

TABLEAU indiquant la consommation annuelle, par tête, des articles sous-mentionnés soumis à des droits d'accise ou de douane, dans les diverses provinces et dans le Canada, depuis la confédération.

			ONTARIO	).			Ç	Обвео.				Nouvi	AU-BRU	NSWICK.			Nouv	вьь-Ес	OSSE.		I	ьв от Р	Prince-	ÉDOUARI	o	TE	Ma RRITOIRE	NITOBA	et ord-Oue	зт.		Согомви	e-Brita	NIQUE.			(	DANADA.		
· Années.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Petrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tahac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Petroic.	Spiritneux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Via.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	.Spiritneux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Biore.	Vin.	Tabac.	Pétrole.
	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls	Lbs.	Galls.	Galls	Galls	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.		Lbs.	Galls.
1861		2.156		1.596	.094	1.278	2.319	.308	1.804	.073	1.050	-519	.209	2.661	.480		*450	- 193	143																	1.621	1.973	·098	1.815	193
1869	1.093	2.172		1.569	-836	-801	2 - 120	.263	1.966	.054	-867	.995	.071	1.734	•443	.742	*825	.075	1.895	-247				•••••												1.124	2.290	115	1.755	193
1870	1.298	2.072		1.831	1.537	1.247	1.988	•351	2.692		1.074		.100	2.425	.712		.859	.081	2.128	.471																1.434	2.163	195	2 · 190	1.103
1871	1.420	3.758	.057	1.626		1.377	2.065	*354	2.588	· 189	1.214	·613	128	2 - 536	1.050	.759	1.081	-118	1.830	.581								.								1.576	2.490	-259	2.052	1.501
1872	1.539	3.005	•082	2.179	1.690	1.540	2.172	•443	2.879	.501	1.254	.751	128	2.557	•747	-827	•986	• 133	2 · 473	*564																1.723	2.774	•257	2.481	1.303
1873,	1.444	3.522	-094	1.681	2.032	1.541	2.468	•387	2.524	•193	1.358	·837	.151	2 · 181	.860	•839	.954	.100	1.612	•629											}					1.682	3 · 188	*238	1.999	1.387
1874	1.923	3.379	.103	2.079	2.292	1.614	2.273	•478	3.414	.361	1.362	· 708	·201	2 • 472	-968	*928	.916	•133	2 · 125	•653																1.994	3.015	*288	2+586	1.618
1875	1.256	3.696	•055	1.723	2 • 244	1.215	2.322	•259	2.307	.318	1.057	•639	-068	1.794	.950	•689	-811	. •062	1.639	- 755												}				1.394	3*091	•149	1.912	1.989
1876	1.369	3.383	•065	2.033	2.325	1.262	2.212	-387	2.744	•476	-950	•636	-087	2.405	•968	*653	•996	•077	2 * 226	*815	.849	.932	-098	1.706	•662	-726	1.077	.205	2.582	·185	1.288	3.478	•430	2.936	•598	1.204	2.454	•177	2.316	1.380
1877	1.019	3.109	.028	1.971	1.842	1.128	2.108	*208	2.086	-288	•742	•633	•064	2.609	1.092	•659	-794	-064	1.876	-660	•748	-875	*045	1.588	1 1		-627	.012	2.275		1.089	[		2.723	•754	•975	2.322	-096	2.051	1.103
1878	1.002	3.013	.021	1.879		1:126	1.872	•223	1.997		.886	• 782	-056	2.461		•492	*828	•050	1.754		-416	-651	*025	1.594		•533	1.468	.053	3.676		1.897			3.118		.960	2.169	.096	1.976	
1879	1.404	3.281	-030	1.907		1:072	1.660	-230	1.939		• 756	•646	*059	2.251		.516	•767	*058	1.679		.609	.516	.036				1.851					3.319		3:389		1.131	2.209	*104	1 954	
1880	•708	3.478	•020	1.958		*869	1.598	.183	1.738		*590	•486	*025	2.447		•430	*519	.031	1.812		-425	•561		1.327	1		2.479				1.019	}		2.132		·715	2.248	*077	2.035	
1881	•936	3.548	•025	2.008		1.150	1.723	*236	2.118	\	.753	-456	.044	2.548			*603	*049	1.841		*530			1.287			- 1				1	3.311		3:491		1.009	2.747	-120		
1882		4.250	•029	2.068		1.248		*276			*883		•049				*690	*062	1.870		.425		.013				2.150		2.460		1.526			4.464		1.090	2.882	-135	2.280	
1883		4.508				1.380		*304				•790	-058				*629	-063	1.842		410		_	1.107			2.208				1.459			0.000		•998	2.924	-117		
1884	***		1					265				*805	*056				*782	.061	1.811		*337		·009						2.051		1.450			2.945		1.126	2*639	-109	2.623	
1885		3.990				1-211		*243	3.767			.859	*044				•772	*054	1.416		·412 ·551	_		1.587	i i		-		_			5-471		2.561		-711	2.839	*101	2.052	
1086	1	4.224		1.502	}	-920		230	3.327		.560	•973	*044				·807	·060 ·032	1.355		241		.021									5-858		5.545		•746	3.084	*095	2.062	
1888		4.555 4.856				1.027	2.578	·225				·912 ·927	·032				*897	·032	1.643			*328										6.744				.645	3.247	-094	2.093	
Moyenne		3.546	-			_	2.109					•726	-081				• 790	•076	1.760		•476	•456	•026	1.411			1.743	-	_	-	_	4.211					2.605	•145	2.114	

E. MIALL, Commissaire.

XXX

ANNEXE & CORRIGÉE.

TABLEAU indiquant le revenu annuel, par tête, des articles sous-mentionnés soumis à des droits d'accise ou de douane, dans les diverses provinces et dans le Canada, depuis la confédération.

Ontario, Quábeo.								Nouve.	AU-BRU	N8WIOK.			Nouv	elle-Éo	OSSE.		IL	в ви Р	RINOE-I	ÉDOUARD	.	Tel	MA RRITOIRES	NITOBA	ET ORD-OUES	T.		Соьомвів	-Britai	NIQUE.			C.	ANADA.						
Années.	Spiritueux.	Biere.	Vin.	Tabac.	Pêtroje.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole	Spiritueux.	Bière.	νіп.	Tabac.	Pétrole.	Spritueux.	Bière.	Vin.	Tabae.	Petrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Biere.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Petrole.	Spiritueux.	Bière,	Vin.	Tabac.	Petrole.
		s	\$	\$	\$	\$	8	\$				\$	\$	\$	\$	ş	*	5	\$	8	\$	\$	\$	\$	8	\$	\$	s	\$	18	8	\$	\$	8	\$	8	8	\$	\$	\$
'8G8	1.109	.114		•163	•006	1.001	·m	.094	•218	.008	.870	.030	.068	157	.039	*894	.033	*045	-112	.048																1.028	.097	.043	.176	.014
1869	•841	•110	.014	169	.061	•666	*082	.074	•217	-007	. 786	.049	.027	•216	.068	.706	*057	-030	•200	*045										••••						-761	•092	.037	.193	*041
1870	•997	•101	-019	.209	* 105	1-016	-078	-099	*326	-020	1957	-038	.035	. 287	-057	.652	.055		*244	.043										.,						•962	*085	.049	259	-061
1871	1.080	*122	.021	*265	.130	1.127	*082	.106	.431	.012	1.079	-039	.048	405	.071	-766	.066	.050	. 290	.045																1.059	.095	-056	. 336	.077
1872	1 182	. 133	.030	.368	-110	1.259	.101	134	.210	.035	1.128	-047	050	*416	.058	•765	.057	.054	*386	.046																1.160	-108	-070	•422	*076
1873	1.115	*153	.033	*286	*135	1.258	-107		• 471		1.233	.055	057	*347	*084	.780	.060	.042	*251	.075			)													1.132	• 120	.066	*350	*084
1874	1.201	154	.042	*351	154	1.349	*097		*615	1	1.255		*075	.404	-101	*887	•059	*056	.337	-079																1.363	.119	-086	•442	.103
1875	1.150		.033	-379	150	1.200		134	*529		1.158	*047	*044	*389	*104	. 788	-057	100	•333	.083																1.127	.114	.069	428	*098
1876	1.258	*132	.031	-443	153	1.269	*081		•623		1.055		.013	*406	.111	.746	.049	.038	*455	.095	.976	.046	.052	.344	.112	-776	•037	*108		•033	1.545		.184	1.003		1.182	.098	.075	•513	105
1877	*927		.021	.425	.126	1.101	*092	1	.463	.023		.039	.043	-540	.104		•072		*384	.066	-851	.052	.033				.036	.014	•557	_	1.289	• 230	.283	.887	•109	•949	.109	1057	*446	*084
1878	'912		.012	.410		1.100		-112	*450	1 1	-955	.074		- 1			.079	.036	*365		•469	.047	.002	.319		*534	-096				1.647		.325	1.057		.927	.147	052	.439	
1879	1.283		.019					.118	•472			*051					.063	.039	*351		-687	.029	-027	*325		•905			1.043	,	2.163	*338	.351	1.147		1.095	•125	-057	'449	
1880	•720							124	*304		•690		ĺ	.509		*532		.032	.370		·525	.021	-015	-268		*864	.087	•046	-989		1.331	198	.281	.928		.772	.081	.055	*428 -	
1881	-961					1.246		*165	.463		.880		1			•646	.009		.380		-673	.017	-018	•260		•-100	.041	.008	.275	-3	1.342	.151	*287	.833		-990	•081	.073	.443	
1882	1.030		*026					197	•534		1.034						.038	*055	•385		·547	.012	.012	.215		*810	•086	.139	.564		1.691	.182	•443	1.012		1.084	.098	.092.	.485	
1883	1.121							206									.044	•056	*342		.537	-010	025	•201		*958	143	-112	-508		1.918	•023	*486	1.160		1.186	.103	*097	•473	
1884	1.008						*067	1	•490			•049	1				*044	1052	1236		•445	.013	.008	•149		.715	125	.039	*347		1.828	.299	•537	.861		1.074	·104 .	*082	-365	
1885	1.350		*023				*082		.569		*890	-046					.038		*265		•546	*018	.008	.163		•631	.087	.036	.306		2.182	•283	-583	.836		1.198	•111	.074	.393	
1886	*869		•019			1.312		*152	*856		*861	.039	- 1			1	.030		.318		.983	*021	.013	*318		*672	•097	.032	*253		2.615	.263	•536	1.118		1.007	•091	.074	•502	
1887	.910		- 4			1.462	.068		.735		-882	.044					.026		•316		*362	.031	.012	•134		·622	.091	•022	.401		2.472	- 330	•523	•938		1.045	-100	-066	.514	
1888	*812	*166	*018	*406		1.351	.071	156	•716		*808	•048	027	'383		*612	.039	.035	*340		*416	-017	•008	-294		.390	•077	.024	*328		2.675	*332	*326	•843		•944	*110	-066	-509	
Moyenne	1.055	142	•023	-357		1.205	-082	-138	•501		•961	045	.041	•400		•709	050	•043	*317		-616	.025	.018	*254		•659	•087	-051	*551		1.900	· 240	• 396	-971		1-050	•104	-066	*408	

Ministère du revenu de l'intérieur, Ottawa, 7 février 1889.  $^{\prime 4}-c_{2}^{1}$ 

E. MIALL, Commissaire.

..... Kingston.

qo

ANNEXE &

comme tels sous l'autorité de l'Acte d'inspection de 1874, 37 Vic., chap. 45, et les actes qui le modifient, com-LISTE des inspecteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne ayant droit d'agir plétée jusqu'au 31 décembre 1887, avec indication du district pour lequel ces officiers ont été nommés, et du Résidence. ... Owen-Sound. ss. John Campbell ...... Sous-inspect... Kincardine. ..... Port-Hope. et Lac Huron...... Edward Adamson.... Inspecteur..... Hamilton....... Edward Adamson.... Inspecteur..... Hamilton........ 29 août 1873... Cuir et peaux vertes... James Brown....... do do ... Cuir et peaux vertes... Rict ard Linton..... Inspecteur..... Chatham. do ... Jos. W. Barringer.... Sous-inspect... Windsor. Brant et Haldimand...... | Comtés de Brant et Haldimand........ | 27 sept. 1873... | Cuir et peaux vertes.... | Wm. G. Culbard..... | Inspecteur.... | Paris. Cuir et peaux vertes... Emploi. do ... Poiss. et huile de poiss. ..... ... Geo. S. Miller..... \*\*\*\*\*\*\* Nom. Article. l'arrêté du Date de conseil. 0 0 0 0 0 0 0 0 do qo qo (non déjà compris et Pembroke, et à l'est des limites la ligne-mère du chemin de fer Grand-Tronc, (non déjà compris dans le district de Toronto) et à l'est du chemin de fer Port-Dover à l'ouest du chemin de fer Kingston est des comtés d'Ontario, de Mus-Frontenac, Leeds et Adding-Grenville, Dundas et Stor-Hamilton.....|Tout le territoire qu'i s'étend au sud de Kingston......Toute la partie de l'Ontario qui s'étend Bruce et Grey..... Carleton et Russell...... Essex, Kent et Lambton Comté d'Essex, Kent et Lambton..... ton mont Glengarry et Prescott .... | Comtés de Glengarry et Prescott .... Territoire compris dans le district erritoire compris dans chaque district. မှ မှ qo qo Carleton et Russell...... et et .................. Addington ..... Bruce et Grey..... Stormont Leeds Grenville, Dundas Ontario. District. Frontenac,

Liste des inspecteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Suite.

		*				
Résidence.	Dalhousie. Ste-Catherine.	London.	Belleville. Port-Hope.	Kingston. Ottawa.	Stratford.	
Emploi.	Inspecteur Inspecteur	Inspecteur	Inspecteurdo	Inspecteur	op	
Nom.	Wm. Gardner	Simpson Thompson	John Hodge	W. J. McNeil Francis McCullough.	John Meyers	
Article.	Bœuf et lard	Blé et autres grains Cuir et peaux vertes	Cuir et peaux vertes John Hodge do Inspecteur Belleville do Port-Hope	Blé et autres grains Cuir et peaux crues	op	Blé et autres grains
Date de Parrêté du conseil.	27 sept. 1873 do	10 nov. 1885 29 août 1873 27 sept. 1873	 op op	10 nov. 1885 29 août 1873	27 sept. 1873 do	10 nov. 1885
Territoire compris dans le district.	Comtés de Lanark et Renfrew	de Port-Dover et du Lac Huron	do Northumberland et Has- tings. do Ontario et Durham do Oxford et Norfolk	Ottawa	Comtés de Perth et Huron	Stratford
District.	Comtés  Lanark and Renfrew Lennox et Prince - Ed- vard Lincoln et Welland London Tout le	do do Gité de Poi de Gité de de Maiddlesex et Elgin Comtés	Northumberland et Hastings Ontario et Durham Oxford et Norfolk	Ottawado	Perth et Huron Comtés Peterborough et Vic- toria do	Stratford

Toronto.  do  do  do  Collingwood.	Hochelaga. Lévis. Montréal. do d
Inspecteurdo dodo do	Inspecteur  do do Sous-inspect Sous-inspect Sous-inspect Inspecteur do Inspecteur Sous-inspect Inspecteur Inspecteur Inspecteur Inspecteur Inspecteur Inspecteur Inspecteur
Joseph Harris	peaux crues Flavien Genest  do E. Lemieux Louis A. Bayer J. C. Gingrae Hospice Labelle do James Doheney. I ard James Doheney. Edward J. Major. Peaux crues Thos. Hawkins Antoine Masson do D. Sykes
10 nov. 1885 Blé et autres grains Joseph Harris Inspecteur 26 avril 1875 Farines John C. Howe do 27 avril 1875 Blé et autres grains John C. Howe do 28 avril 1875 Poisson et hulles de p., Pat. Doherty do 30 do do	t a et et et et
885 Blé 875 Cui 875 Cui Poi	877 886 886 7 Cuir. 886 886 886 886 Ble e Cend Cend Cend Cour. Poiss.
	2 22 74
Commençant à la limite ouest de la division de Kingston, et allant de la vers l'ouest le long de la rive nord du lac Ontario à Burlington, de la vers le nord le long de la route du chemin de fer Hamilton et Nord-Ouest à Georgetown, de la vers l'ouest jusqu'à Guelph, le long de la ligne du chemin de fer du Grand-Tronc, et de plus à l'ouest du chemin de fer Wellington, Grey et Bruce jusqu'à Kincardine, excepte toutes les stations qui se trouvent sur la ligne du Grand-Tronc et du prolongement de la Baie Georgienne, lesquelles appartiennent à la division de Stratford.  Cité de Toronto et comtés de York et Peel.  Ville de Port-Arthur et le territoire adjacent compris dans un rayon de 15 milles.  Comtés de Simcoe et Algoma.  do Wellington et Waterloo  do Wellington et Halton	Comtés de Drummond et Arthabaska  do Gaspé, Bonaventure, et les fles de la Madeleine.  Comté d'Hochelaga Comtés de Lévis, Lotbinière, Bellechasse et Dorchester  Glé de Montréal  do d
Toronto	Drummond et Arthabaska Baska Gaspé et Bonaventure Hochelaga Montréal do d

Listr. des inspecteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Suite.

Résidence.	Québec. do do d	Carleton. Caraquette. Petite Roche. Saint-Jean. do
Emploi.	Inspecteur Sous-inspect do d	Inspecteur do Sous inspect Inspecteur do Sous-inspect do
Мош.	Benjamin Rousseau Inspecteur Philéas Rousseau Sous-inspect David Nolan Inspecteur P. Hilaire Grenier Sous-inspect F. Grenier Sous-inspect J. Roe	P. S. L. Brittain Peter Haché P. L. Commeau P. L. W. Thomson Chas. Clarke Geo. Murdock
Article.	août 1873 Farines	Poisson et huiles de p. S. L. Brittain do do Peter Haché do Poisson et huiles de p. F. L. Commeau
Date de l'arrêté du conseil.	29 août 1873 do 29 avril 1878 do do do do do do do do do	18 mars 1876 12 oct. 1875 26 avril 1880 23 mai 1882 18 mars 1876 do do
Territoire compris dans le district.	::: 4 5 % :::::: 4 :	Comparison of the Carleton, stude a comparison of the Carleton of the Comparison of the Comparison of the Carleton of the Carlet
District.	Québec do	Gloucester

													_										-																_
Frédéricton.		Granville. Havre au Bou- che.				He Scatarie.	Bale-Mira.	Sydney-Nord.	Main-u-Dieu.	Gal	do	Lou	Baie-Mira.	GrLorraine.	Louisburg.	Gabarouse.	do		Main-à-Dieu.	GrLorraine.	Louisburg.	Doio dos Voohes	Daic-uca. vacues	do		. Ile Scatarie.	Louispourg.		Reie Mine		oy and y-void.				Curshonough	Millford.	do New-Harbor.	Port-Félix.	Isaac's-Harbor.
Inspecteur		<b>αο</b> φο		Inspecteur	Sous-inspect		op op			•	do	op	do	op		op	op d	··· op	op	··· op	00 90	•	•		ф ор	Ì		do	a	 010	9				Themoofour	Sons-inspect	do f	do	·· op
Israel Atherton Inspecteur Fredericton.		Israel Letteny C. S. Crispo		George Scott	Patrick Bates	Paul Buckley			James Campbell			John Crver	James Dickson	Francis Dowd	Michael Gibbs						Richard Kelley								John Verner						TITUE O COSE	David Andres	Moses Bearso	Stephen Belfontaine	And. Blakeney
do		juin 1877 Poisson et huiles de p. Israel Letteny oct. 1873 avril 1879.	avril 1876.	Poisson et huiles de p	op	0D	op op		do do		т ор	do ob	op	op	op	··· op	op	op op	qo	a0	op		000		ф оф	op op	og og	•		•	op op	do	op op	do do	do				o p
27 déc. 1883	٠	juin 1877 oct. 1873 avril 1879	1876	1874.	:	:	:	:	: :	:	:	:	avril 1879	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:	:			:	:	:	do	2	:	:	600
léc. 1		uin 12 oct. 1	Lvril	uille <b>t</b>	d0	90	200	9 6	go	qo	qo	qo	veril 1	qo	op j	op.	o p	op r	0p	ao	9	200	go	qo	ф.	qo	do	0 0	9 6	90	go	do	qo	qo	do vril 1	qop	do	ф	d d
22		25 25 25	20	00									6																						16	2			
York		'Annapolis		u Cap-Breton	op op	do do	op op	•	09	qo	ор	Ф	op	op	op	op op	op	90	00	00 00 T	op op		qo	•	·	op		0n					op .	op	_	do	ф	op	do
Comté d			Townshi	Comté du																											Comté de				Comts do	n anno			
VorkComté d'	Nouvelle-Ecosse.	Annapolis Antigonish Argyle	Barrington	Cap-Breton		•																		•				-			ter				Guvahorongh				
York	ব	Annapolis Antigonisl Argyle	Barrin	Cap-B	do do	000	op op	do do	do do	qo	op	ф	op	op	op ,		0		e e	ao P	on of	do do	do	do	op	do	000	90		g of	Colche	do	ор	do	00 Chwaho	do	do	do	op

cSuite.	Résidence.	Sous-inspect Guysborough.  do Cap-Canso.  do Cap-Canso.  do Chire-Larry.  do Guysborough.  do Guysborough.  do Guysborough.  do Guysborough.  do Guysborough.  do Gap-Canso.  do Gap-Canso.  do Seal-Harbor.  do Cap-Larbor.  do Cap-Canso.  do Cap-Canso.  do Cap-Canso.  do Cap-Canso.  do Cap-Canso.  do Cap-Larbor.  do Canso.  do Guysborough.  do Coddle's-Harbor.  do Coddle's-Harbor.  do Coddle's-Harbor.  do Coddle's-Harbor.  do Code Harbor.  do Gole Gusso.
adienne, et	Emploi.	SS
provenance can	Nom.	Thomas Condon John Uross.  R. F. Cunningham Wm. DesBares Patrick Dunfey. J. H. Feltmate Co. M. Francheville. Gasper Grover. John W. Hadley Andrew Haley Jos. W. Hadley Andrew Haley John W. G. Harris Louis Hudson. Fro. Morris Donald McGregor. McL. McKenzie. W. S. Peart. Benjamin Pebrine. We S. Peart. Rederick Pebrine. W. S. Peart. John Roberts. James Tovey. Fratrick Walsh.
paux articles de	Article.	oct. 1872 Poisson et huiles de p  do d
des princi	Date de l'arrêté du conseil.	96 96 96 96 96 96 96 96 96 96
eteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Saile.	Territoire compris dans le district.	Comté de Guysborough do d
Liste des inspecteurs	District.	Nough.
		C 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

XXXIV

1	
	Sambro. Anse-au-Hareng do Upper-Prospect. Baie-des-Hes. Anse-Duncan. Baie Ste Marie, Pointe-Noire. Village-Français Baie Ste-Marie, Pointe-Noire. Pointe-Noire.
Inspecteur  Sous-inspectur  Sous-inspectur  do d	200200000 00
	Andrew Gray.  Ged. Hayes. John Hayes. Jas. Hearn. George Herling. Charles Holland. Ephraim Hubley Isaac Hubley
Cuir et peaux crues  Cuir et peaux crues  do d	
Poisson et pe de	00000000000000000000000000000000000000
281 26 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
18 mars 16 oct. 20 do 0 do	୍ଟ୍ରିଟ୍ଟ୍ରଟ୍ଟ୍ରଟ୍ଟ୍ରଟ୍ଟ୍ରଟ୍ଟ୍ରଟ୍ଟ୍ରଟ୍ଟ୍
de	
o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	දිදිදිදිදිදිදිදිදිදි
sboro', St. Mary's	
######################################	

XXXV

	nce.	-Sauv. Durs. lareng. ook. wok. marie, eerman, ospect. Tead. Tead. ospect. Guson. ospect. tugaise Tareng.
cSuit	Résidence	Havre-an-Sauv. Anse-au-Hareng. Baie Turn. Chezzetcook. Haiffax. Chezzetcook. Fetch Harbor. Fetch Harbor. Pennant. Pennant. Panifax. Upper-Prospect. Havau-Navire. Lawrence-Town. Havau-Navire. Dover-Ouest. Havau-Navire. Lawrence-Town. Havau-Navire. Cooper-Prospect. Havau-Navire. Lawrence-Town. Havau-Navire. Cooper-Prospect. Anse-Ferguson. Cooper-Prospect. Anse-Ferguson. Cooper-Prospect. Anse-Portugaise Anse-Portugaise Anse-Portugaise Baie-à-l'Alose. Lower-Prospect.
dienne, et	Emploi.	Sous-inspect Havre-an-Sauv do Anse-al-Pours. do Chezzetcook. do Retch Harbor. do Retch Harbor. do Retch Harbor. do Pennant. do Pennant. do Panians. do Panians. do Dover-Prospect do Halifax. do Halifax. do Halifax. do Taylor's Head. do Anse-Perguson do Baia-à-l'Alose. do Lower-Prospect do Anse-Portugais do Ecum Secum.
provenance cana	Nom.	Judson Hubley.  Edward Johnston.  Fer John Julian.  John Julian.  Maurice Kavanagh.  Geo. Lapiere.  Geo. Lapiere.  Geo. Leslie.  Thomas Lynch.  Jacob E. Marryatt.  Francis Maryatt.  Francis Maryatt.  Francis Mason.  Joseph D. Merlin.  Feter Mitchell.  Jone Mongovan.  William Mongovan.  James Molcan.  Wm. McCarthy.  James Mullins.  Wm. McLean.  Henry Quan.  Barid Redmond.
paux articles de	Article.	1873 Poisson et huiles de p  do d
s des princi	Date de l'arrêté du conseil.	16 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etcSuite	Territoire compris dans le district.	omté de.
pecteurs	Territo	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
LISTE des inspecteurs	Division.	Nouvelle-Ecosse—Suite.  Halifax  do  do  do  do  do  do  do  do  do  d
	1	**************************************

Indian-Harbor. Chezzetcook. Sambro. Lower-Prospect. Lower-Prospect. Anse-Hubbard do Halifax. Musquodoboit. Turn's-Bay. do O Village-Français Dover. Baie aux Moules. Pennant. Port-Hastings. Arichat. Port-Hastings. Arichat. D'Escousse. Arichat. Tancook. Bayswater. Aspotogan. Anse-Sud-Ouest. Dublin-Ouest. Dionten-Ouest. Dionten-Ouest. Doonte-Martin.	
do d	86688888888888888888888888888888888888
Willam Rosst.  Willam Rosst.  James Rogers.  James Rogers.  John E. Shalford.  John E. Shalford.  Jas. F. Slauenwhite.  Jas. W. Slauenwhite.  James Troop.  Alex. Turple.  Jerniah Twohig.  E. E. Binet.  B. Skinnet.  Jeresconte.  Malcolm McDouald.  Geo. Dares.  David M. Gruchy.  W. J. Levesconte.  Malcolm McDouald.  Geo. Dares.  Daniel Baker.  Seter Boutillier.  Peter Boutillier.  Peter Boutillier.  Peter Boutillier.  Jeresch Dominy.  George Eisenhauer.  William Fleet.  Alfred Heisler.  James Hiltz.	Martin Larkins Joshua Levy Nathan Levy Joshua Mason David Moland David Morash Rufus Mossman Joseph Pearl William Sperry Enos Teal
	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
26 août 1873	000000000000000000000000000000000000000
rerness du comté de Richmond do	
Comté de L	<b>0000000000000000000000000000000000000</b>
and general series and general s	3999999999
xxxvii	

Liste des inspecteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Saite.

Résidence.	Sous-inspect Grand-Tancook.  do Pointe-au-Sauv. do Grand-Tancook. do Grand-Tancook. Dispecteur Pictou. do Blandford. Inspecteur Pictou. do St. Peter's, C.B. do St. Peter's, C.B. do St. Peter's, Cub. Tourchu. Baie S. Ingonish. do Harre Neil. do Harre Neil. do Harre Neil. do Harre Neil. do Ingonish. Inspecteur Windsur. Inspecteur Windsur.
Emploi.	Sous-inspect, do d
Nom.	pois. Wm. Thomas
Article.	Poisson et huile de poi do do do do Guir Peaux Poisson et huile de po do d
Date de l'arrété du conseil.	
Territoire compris dans le district.	Comté de Lunenburg 16 oct. 1873  do d
Dietrict.	Lunenburg Comté de do

	1	
	Winnipeg. do	
	Inspecteur Winnipeg. Sous-inspect do	
	20 août 1884 Blé et autres grains Wm. Clark Inspecteur do David Horn Sous-inspect do Cuir et peaux crues W. J. Bird Inspecteur	
do ob	Blé et autres grains Wm. Clark	
19 do 1886	0 août 1884 Bl do C	
Prince	innipeg	
Frince Comté de	Winnipeg Cité de W do do do do do do	

E. MIALL, Commissaire.

MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

# ANNEXE

TABLEAU indiquant la quantité de certains articles de provenance canal'exercice terminé le 30 juin 1888, ainsi que les droits d'inspection par les différents inspecteurs.

#### FARINE

Division.	Super.	Extra.	Ext Super	ra fine.	Far Supe	ncy rfine.
	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.
Québec	3,051 40,262	422	11,577 13,151	988	745 6,171	125 106
Total	43,313	422	24,728	988	6,916	231

## FARINE-

Division.	Pol	lards.	Strong Bakers.		
DIVISION.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	
Québec	236	392	30 <b>0</b>	776	
Total	236	392	300	776	

# BLÉ ET

	Blé.										
Division.	D'hiver.							lélangé	·.	Dur du Manitoba.	
	N° 1 B.	Nº 2 B.	N° 1 R.	N° 2 R.	N° 3.	Re- jeté.	N° 2.	N° 3.	Re- jeté.	Nº 1.	N° 2.
	Cts.	Cents	Cents	Cents	Cents	Ctls.	Cents	Cents	Cents	Cents.	Cents.
Montréal Kingston				59,240		10,560				102,720	11,040
Toronto Port-Arthur	906			18,998						9,200 739,848	11,000 657,993
Winnipeg						•••••			390		256,950
Total	90	87,040	28,594	78,238	1,840	10,560	10,160	16,360	990	1,079,518	936,983

D.

dienne inspectée en exécution de l'Acte 37 Vic., chap. 45, dans le cours de perçus, d'après les rapports fournis au département du revenu de l'intérieur

Spring :	Extra.	Patent Winter.		Straight Roller.	Ext	tra.	Super	fine.	Fi	ne.	Fir Middl	
Brls.	Sacs.	Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.
4,476 9,137	97	1,486	937	8,029	9,613	75	3,172 8,382	127	1,456 3,555	920	553 <b>3</b> ,302	656
13,613	97	1,486	937	8,029	9,613	75	11,554	127	5,011	920	3,855	656

Fin.

Sur échantillon.		Sû	re.	Rej	jet <b>ée</b> .	Non g	Honoraires.	
Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	Brls.	Sacs.	monoranes.
4,368	4,372	5,796	1,653	2,456 564	1,347	1,607 892	351	\$ cts. 771 18 2,388 36
4,368	4,372	5,796	1,653	3,020	1,347	2,499	351	3,159 54

AUTRE GRAIN.

Blé.

			Dur, du Canada. Gelé.					Non gradué,		Du printemps.		
N° 1.	N° 2.	Nº 3.	Re eté	N° 2.	Nº 1.	N° 2.	Nº 3.	Rejeté	condar	mué.	N° 1.	N° 2.
Cents.	Cents.	Cents	Ceuts	Cents.	Cents	Cents	Cents	Cents	Cents.	Cents	Cents.	Cents.
<b>244,</b> 880	12,900	•••••	22,740		23,220							204,480 2,100
11,780				2,800							15,660	
1,802,012 919,080	464,483	58,960			360	2,680	2,590	720	360 167,700		5,400	
2,977,752	893,783	88,600	22,740	2,800	23,580	12,340	2,950	720	168,060	2,730	1,380,474	292,450

# TABLEAU indiquant la quantité de certains articles BLÉ ET AUTRES

	I	Blé.		Autres grains.								
Division.	Du printemps.			Avoine.								
	Nº 3.	Rejeté.	N° 2 O.	N° 1.	N° 2.	Rejeté	Nº 1.	N° 2.	Nº 3.	Rejetée.		
	Cents	Cents.	Cents.	Cents	Cents.	Cents	Cents	Cents	Cents	Cents.		
Montréal	10,800	11,940	151,256		295,160			32,762	5,120	2,560		
Kingston	6,740 7,010	360										
Total	24,550	207,870	151,256	300	295,560	750	1,900	66,742	5,120	11,840		

# BŒUF ET

		Bœuf.	
Division.	Mess.	Prime Mess.	Rejeté.
	Brls.	Brls.	Brls.
nébec	263	252	7
Total	<b>2</b> 63	252	7

## POTASSE

Division.	Potasse.				
DAVE TOLL	Première.	Deuxième.			
Montréal	Brls. <b>3,28</b> 3	Brls. 5 <b>6</b> 5			

de provenance canadienne inpectée, etc.—Suite.

AUTRES GRAINS-Suite.

	Autres grains.  Pois. Orge.											
Nº 1.	N° 2.	N° 3.	Rejetés.	Nº 1.	N° 2.	Nº 3 Extra.	N° 3.	Nº 4.	Non cotée.	Re- jetée.		
Cents	·Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents	Cents	Cents.	Cents	\$	cts
600 150	600		29,298	864 111,140 232,572	11,338 - 97,980 544,633	14,160	6,860		••••	7,560 360		50 52
			390	780	390	2,340			3,120	49,530		
750	827, [64]	50,820	29,688	345,356	654,341	238,600	83,504	900	3,120	57,450	14,669	57

LARD.

		Lard.			Deite
Mess.	Prime Mess.	Thin Mess.	Extra Prime.	Rejeté.	Droits d'inspection.
Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	\$ cts
958 565	33	15 28	124	37 12	417 00 242 <b>0</b> 0
1,523	33	43	124	49	659 00

ı		Droits			
Troisième.	Première.	Deuxième.	Troisième.	d'inspection,	
Brls. 28	Brls. 424	Brls.	Brls.	\$ cts. 4,268 85	

## TABLEAU indiquant la quantité de certains articles

POISSON

	S	Saumon		Trui me	te de	Truite des lacs.	Maquereau.	
Division.	Tierçons.	Brls.	½ brls.	Brls.	½ brls.	½ brls.	Brls.	brls.
Québec	3	427	19					
Saint-Jeán Halifax Annapolis. Cap-Breton		2,498	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	24	2		1 1,011  1,131	7
Ne Madame Lunenburgh Sainte-Marie, Guysboro' Victoria Simcoe et Algoma		65	4				4,606 7 835	
Totaux	3	3,001	45	73	22	423	18,281	721

#### HUILE DE

		F	Iuile de	e balein	Huile de loup-marin.					
Dı <del>v</del> ision.	No. 1 Pale.		ale. No. 2 Straw.		No. 3 I	Brown.	No. 2 Pale.		No. 3 Straw.	
	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Brle.	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Brls.
QuébecSaint-Jean	1	1	1	1		1	67	2	1,518	64
Halifax Ile Madame Lunenburgh					8		748		185	2
Totaux	3			1	8	1	815	2	1,703	66

de provenance canadienne inspectée, etc.-Fin. MARINÉ.

На	reng.		Hareng de Terre- neuve.	Gasper	ceau.	Ale	ose.	Moi	eue.	Poisson blanc.	Au pois		Emolu-
Brls.	½ brls.	Boftes.	Brls,	Brls.	½ bris.	Brls.	½ brls.	Brls.	h bris.	h brls.	Brls.	½ brls.	ments.
													\$ cts.
9,545								5,803	11		35	1	860 64
117	2,172		105				20		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				186 90
2,466 7,346	3,626 482		•••••	529 860		Δ	10		52				259 48 2,169 50
105	350				20			1,100		***************************************			17 85
1,702	26							400					271 03
1,037	999	72		121	2								217 73
1,998	4			5					••••••				590 26
365 456	17	•••••	***************************************	14	3	*****		243				•••••	27 81 146 17
**************************************								243		62			46 64
<b>25</b> , 137	8,078	72	105	3,756	34	4	30	8,196	<b>6</b> 3	62	35	1	2,624 51

#### POISSON.

	Huile de marsouin.		n.	Huil	Huile de morue.			Huile de hareng.		Huile de mer- luche.	Autres huiles de poisson.				
No. Brow		No. 5 Dark Brown.	No. 1 Pale.	No. Stra		Α.		В		6.		Α.	A		Emoluments.
Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Tierçons.	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Brls.	Tierçons.	Tierçons.	Brls.	
106					5	2,014 1,907 24 293	286 220		33	25 32			13		\$ cts. 829 40 70 35 656 05 4 65 61 40
243	11	162	6	28	5	4,238	683	81	34	57	13	159	13	1	1,621 85

#### CUIR ET PEAUX CRUES.

		Cuir.		Peaux. Peaux de veaux.								
Division.	1.	2.	3.	1.	2.	3.	Mesurées par pied de superficie.	1.	2.	3.	Emolu- ments.	
	Côtés.	Côtés.	Côtés.								\$ ct	ts.
Montréal. Québec. Belleville. Hamilton. Kingston. London Ottawa. Toronto. Brant et Haldimand. Essex, Kent et Lambton	12,400	21,350	7,520	58,700 11,935 6,053 18,620 10,549 5,689 7,288 54,149 690	7,680 914 6,356 1,220 2,592 4 074	98 463 801 937 2,434		5,911 3,251 7,951	2,834 4,012 39	12	352 5 1,599 3 628 9 576 2 615 3	00 75 31 95 20 30 85 75
Lincoln et Welland Perth et Huron				4,492 $2,165$	401 342	118 44		1,104 405	220	1	284 5 154 1	54 10
Frédéricton				2,374 7,837 9,471	1,173 5 <b>1</b> 8	7					123 8 452 0 517 9	05
Charlottetown Winnipeg			1	1,123 7,456		880 880				23	62 3 810 6	
Total	104,100	132,594	38,636	211,272	85,103	14,947	165,550	19,640	7,796	52	23,818	02

E. MIALL, Commissaire.

#### ANNEXE .

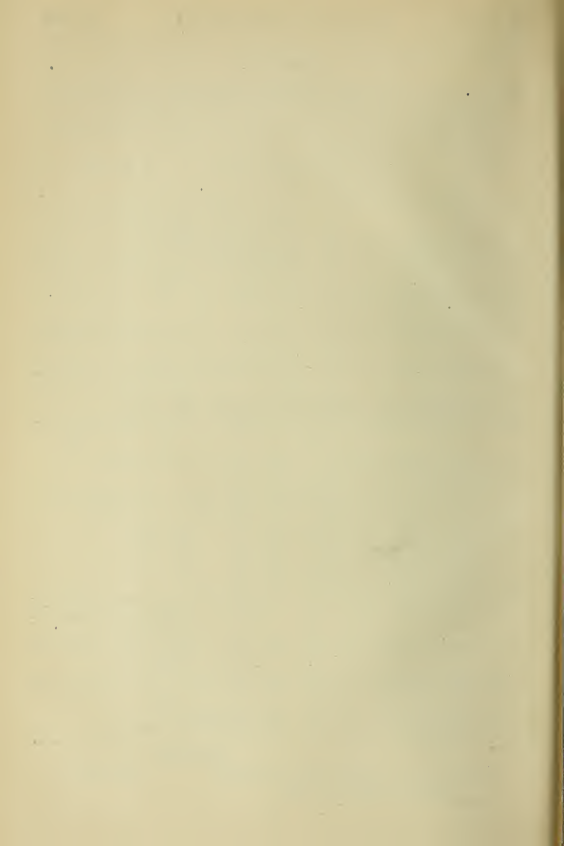
Tableau indiquant le nombre d'alambics illicites saisis pendant l'exercice clos le 30 juin 1888, ainsi que les noms des propriétaires, la valeur des appareils, etc.

Date.	Propriétaires.	Numéro de la saisie.	Valeur des appareils saisis.	Division.	Observations.
			\$ cts.		
4 août 1887	M. Bryden	14	117 90	-	\$200 d'amende et 2 mois de pri
23 do 1887	M. J. McCarthy	9	80 00	Charlottetown	son. Sauvé.
24 déc. 1887	. do	10	98 70	do	
10 do 1887	A. Robertson	85	1 00	Gueiph	\$100 d'amende et 1 mois de pri
25 juil. 1887	James McDonald	77	20 00	Halifax	do do
25 do 1887	Geo. Barker Wm. Thomas	80	4 00	do	do do
22 do 1887	Wm. Hannah	81	101 75	do	
	J. Furlong 5 F. Regan	83	151 00	_	\$300 d'amende et 4 mois de pri
8 HOV. 1001	r . negan	0.5	151 00	u0	son.
21 avril 1888	R. Embrey N. Rosgill	102	55 00	do	A
	T. Martin	19 20	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Owen-Sound	\$100 d'amende et 1 mois de pri
· ·			**		son.
	T. O'Neill H. Tyndall	$\frac{21}{21}$	10 00	do	\$600 d'amende. \$50 do
20 sept. 1887	J. Martineau	75	3 00	Joliette	
13 août 1887	Wm. McDonald	44	119 50	Picton	\$100 d'amende et 1 mois en pri
13 do 1887	E. Jordan	44		do	do <b>do</b>
	D. Fraser	46 48	60 00 40 00	do	do Pas de conviction.
30 juil. 1887	Victor Potvin	180	15 00	Québec	r as de conviction.
6 août 1887	Victor Laberge	181	6 00	do	
28 do 1887	N. Germain	184 191	$\begin{array}{ccc} 10 & 00 \\ 2 & 00 \end{array}$	do	
19 déc. 1887	Z. Hamelin	207	35 00	do	100
19 do 1887 2 mars 1888	J. Coté F. Boucher	208 215	25 00 15 00	do	\$50 d'amende.
2 do 1888	D. Nadeau	216	12 00	do	\$75 do
7 do 1888 7 do 1888	E. Chouinard T. Chouinard	$\begin{array}{c c} 218 \\ 219 \end{array}$	18 00 18 00	do	
2 do 1888	F. Rodrique	220	12 00	do	
14 do 1888	E. Vezina L. Bergeron	$\begin{bmatrix} 221 \\ 223 \end{bmatrix}$	58 00	do	
		445	5 00	do Stratford	\$100 d'amende et 1 mois de pri-
13 do 1887	Allan Boyd Benjamin Brandt}	90	32 00	₹	son.
				( do	\$500 d'amende et 6 mois de pri- son.
21 do 1887	T. Davidson	91	12 50		\$250 d'amende.
10 avrii 1887	P. Gallagher	92	10 00	do	\$100 do et 1 mois de pri-
5 août 1887	D. Gilchrist				\$100 d'amende.
18 jan. 1888	Henry Lake C. Lachapelle	190 191	34 00 30 60	do	Plot diamonds -+ 1 1
		191	30 00	do	\$100 d'amende et 1 mois de prison.
	John Holman	192	35 00	do	do do
	E. Caron	61	8 00	Trois-Rivières	
э шагз 1000	John Begg	13	50 00	Victoria	\$200 d'amende.

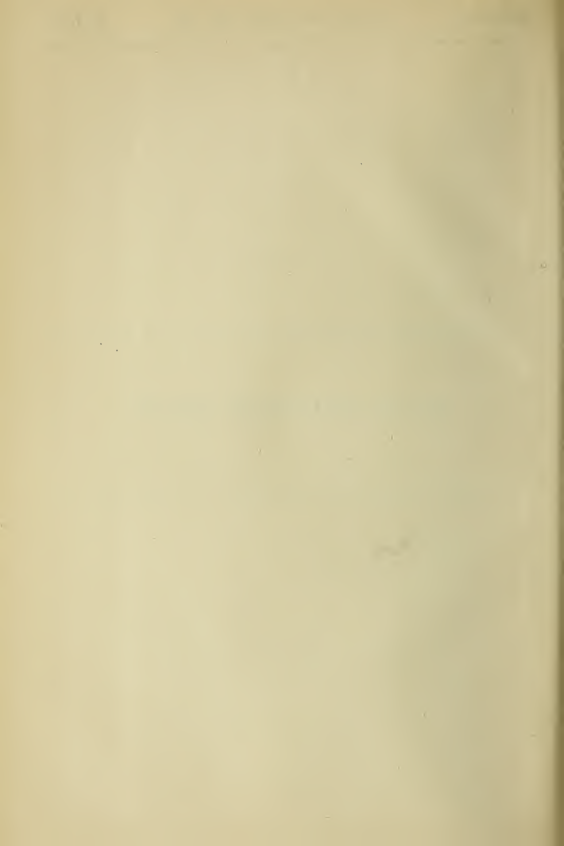
E. MIALL,

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Commissaire.



**ĖTATS FINANCIERS**, 1887-88.



7-88.
1887-88
DU REVENU.
DI
GÊNÉRAL
1.—COMPTE
N° 1

Total.	\$ cts. 6,144,929 39 322,062 70 154,862 35 178,992 83		6,936,162 59 70,415 62 6,865,746 97	Commissaire.
Revenu, 1887-88.	\$ cts. 6,010,560 80 320,299 93 67,731 82 39,039 <b>3</b> 3		6,504,399 00 70,415 62 6,433,983 38	19
Revenu des années précédentes non perçu le ler juillet 1887.	\$ cts. 134,368 59 1,762 77 87,130 53	<u> </u>	431,763 59	E. MIALL,
Service.	Accise et saisies, d'après état n° 3	Travaax publics d'une importance mineure, d'après états n°5 ét 10.  Inspection et mes. du bois, d'après état n° 11.  Poils et mesures, timbres d'inspection du gaz et timbres judiciaires, d'après états n° 22, 23 (A), 23 (B) et 24.  Timbres d'effets de commerce, d'après états n° 3 et 14.  Divers petits revenus, d'après état n° 15.	Moins—Remboursements, d'après état n° 20 Totaux	
Total.	\$ cts. 6,144,929 39 322,062 70 154,862 35 178,992 83	25,760 13 58,392 79 51,061 21 45 04 56 15	6,936,162 59 70,415 62 6,865,746 97	REVENU DE L'INTÉRIEUR, s septembre 1888.
Balances dues le 30 juin 1888.	\$ cts 25,213 30 3,885 19 105,883 01 145,537 16	24,590 25 41,565 37 3,766 78 45 04	350,489 10	REVENU DE L'IN 8 septembre 1888
Rabais autorisés.	\$ cts. 255 53		552 62	00
Montants déposé au déposé au rédit du receveur général.	\$ cts. 6,119,455 56 318,179 51 48,979 34 33,158 58	1,169 88 16,827 42 47,294 43 56 15	6,585,120 87 70,415 62 6,514,705 25	Département du Ottawa,
Memo. des rembourse- ments (déduits au bas.)	\$ cts. 34,701 11 33,311 25 2,328 26	75 00	70,415 62	Dépa

D<sub>T</sub>.

## Nº 2.—COMPTE GÉNÉRAL

dus aux eurs, le 1er 887.	Dépen	SES AUTORISÍ	CES PAR LE	DÉPARTEME	NT.	sements.	Montants dus par les percepteurs, etc., le 30 juin 1888.	Total.	
Montants dus percepteurs, juillet 1887.	Appointe- ments.	Dépenses imprévues.	Saisies.	Hon'raires d'inspec- teurs-me- sureurs.	Annuités d'inspec- teurs-me sureurs	Remboursements	Montants percept le 30 ju		
\$ cts.	\$ ets.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	
49 08	254,098 40	100,940 83	1,379 73			400 00	913 98	357,782 02	
1 00	31,375 20	7,482 12			••••••			38,858 32	
	18,849 92	2,361 70						21,211 62	
	15,500 00	6,508 70		22,268 30	5,433 36		75 00	49,785 36	
			6,350 04					6,350 04	
	4,603 23	22,800 17		*******	******		0 20	27,403 60	
	47,946 87	6,928 44		*			16 66	54,891 97	
	48,870 61	18,568 82	31 25				193 26	67,663 94	
	11,876 27	9,018 71					12 88	20,907 86	
50 08	433,120 50	174,609 49	7,761 02	22,268 30	5,433 36	400 00	1,211 98	644,854 73	

DES DÉPENSES, 1887-88.

Av.

Service.	Montants dus par les percepteurs, etc., le ler juillet 1887.	Montants déboursés par le receveur général, à la ré- quisition du dé- partement.	Montants déduits des appointements pour fonds de re- traite.	Montants dus par les percepteurs, le 30 juin 1888.	Total.
	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Accise et saisies, d'après état nº 4	768 98	351,990 89	4,973 07	49 08	357,782 02
Canaux, d'après état nº 6		38,281 31	576 01	1 00	38,858 32
Glissoirs et estacades, d'après état nº 8		20,864 14	347 48		21,211 62
Inspection et mesurage du bois, d'après état n° 12	249 88	49,243 28	292 20		49,785 36
Saisies distribuées, d'après l'annexe B		6,350 04			6,350 04
Diverses menues dépenses, d'après état n° 16		27,310 79	92 81		27,403 60
Dépenses départementales, d'après état n° 21	16 66	54,085 60	- 789 71		54,891 97
Poids et mesures, d'après états nos 25 (A) et 25 (B)		66,464 55	934 18	19 10	67,663 94
Inspection du gaz, d'après état nº 26	12 88	20,668 36	226 62		20,907 86
Totaux	1,294 51	635,258 96	8,232 08	69 18	644,854 73

E. MIALL,
Commissaire.

ACCISE, N° 3.—Districts de perception (Pour détails, voir

DT.

Balances	Mont	CANTS REÇ	US DURANT I	'ANNÉE, Y CO	MPRIS LES 1	HONORAIRES	DE LICENCES	5.
dues le ler juillet 1887.	Spiritueux.	Liqueur de malt.	Malt.	Tabac.	Cigares.		Manu- factures en entrepôt.	Saisies.
\$ ets.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts
21,912 45 999 46 594 23.	64,739 40 11,614 36	150 00 50 00 150 00	2,925 01 1,526 68 1,078 37	12,919 80 22,575 20	4,005 60 27,786 00	294 30 27 30	1,330 14	200 00
65 68 2,086 68 472 93 7,115 15 6.394 58 2,548 13 331 40 3,098 67	111,538 94 92,131 52 50,803 75 107,875 80 164,611 90 8,191 25 18,985 98 133 93 11,423 66 100,163 42	650 00 200 00 150 00 250 00 150 00 200 00 50 00 100 00 150 00	31,944 27 21,002 87 2,751 01 45,288 59 2,557 73 2,809 36 195 85 10,843 14 500 62 30,324 08	850 50 8,971 80 220,344 14 54,708 20 91,398 40 36,146 60 360 80 4,568 90 1,136 40 899 80 6,823 70	1,078 65 15,369 45 34,239 16 7,344 30 58,455 03 1,854 00 3,208 35 3,381 60	79 70 869 55 644 70 17,493 90 2,329 10 2,182 80 291 65		40 10 50 00
5,144 95 768 98 8,511 08 3,137 17	24,394 59 31,979 48 501,714 08 275,676 55	175 00 425 00 1,365 68 100 00	10,006 84 31,623 92 132,997 92 20,472 82	2,183 70 2,542 90 248,931 40 20,067 70	4,059 00 6,781 45 37,090 80 5,371 51	367 40 3,371 10		100 00 400 00
63,181 54	1,575,978 61	4,365 68	348,849 08	735,429 94	210,024 90	28,468 10	34,832 34	831 30
342 72 67 17 30,414 50 898 80 12 00	1,606 97 10,909 20 765,684 56 296,285 65 54,347 83 21,897 66 46,256 19	50 00 50 00 450 00 50 00 150 00 50 00 50 00 50 00	83,360 71 8,410 53 3,306 74 241 10 783 77	465,417 20 116,786 95 8,705 10	17,819 46 280,155 60 10,586 91 144 60 1,226 36	7,059 40 430 30	14,073 61 3,316 61	87 49 1,510 52 9,471 04 5 84 50 00 56 20
35,005 41	1,227,314 35	900 00	96,102 85	609,621 94	322,691 63	7,489 70	17,390 22	11,181 09
4,611 67 5,860 50	58,201 51 130 07	200 00	12,082 04	2,327 20 143,768 40 10,900 40				10 00 385 06 200 00
10,472 17	58,331 <b>5</b> 8	200 00	12,082 04	156,996 00				595 06
7,721 45	107,312 81	100 00	8,554 62	2,357 20 113,759 80	6,604 50		1,089 89	110 55
7,721 45	107,312 81	100 00	8,554 62	116,117 00	6,604 50		1,089 89	110 55
188 40 14,004 41 3,795 21	2,136 95 86,542 56 41,398 85	50 00 656 40 725 00	1,039 22 14,056 63 12,345 23	69,229 40	2,417 85 12,328 05			347 90
17,988 02	130,078 36	1,431 40	27,441 08	122,376 70	14,745 90	611 30		347 90
134,368 59	3,099,015 71	6,997 08	493,029 67	1,740,541 58	554,066 93	36,569 10	53,312 45	13,065 90
	26,627 52	407 93		3,130 02			50 00	
	3,072,388 19	6,589 15	488,809 96	1,737,411 56	553,821 03	36,569 10	53,262 45	13,045 87

1887-88. en compte avec le revenu. Annexe A.)

Av.

111110000	, 21.)						77.4.
Autres recettes.	Total des droits.	TOTAL AU DÉBIT.	Divisions.	Rabais auto- risé.	Déposé au crédit du receveur gé- néral.	Balances dues le 30 juin 1888.	TOTAL À L'AVOIR.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	1 1	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
175 00		107,121 56	Belleville		106,480 24	641 32	
720 00	65,829 68				66,279 91	549 23	66,829 14
******	1,228 37 1,959 15	1,822 60	Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Ower-Sound Perth Peterborough Port-Arthur Prescott Sainte-Catherine		1,392 37 1,959 15	430 <b>2</b> 3	1,822 60 1,959 15
269 <b>9</b> 5	168,824 11	168,889 79	Guelph		168,745 79	144 00	168,889 79
1,220 00 $460 00$		385,898 62	Hamilton	•••••	384,294 75 118,734 07	1,603 87 46 00	385,898 62 118,780 <b>0</b> 7
731 43	321,493 15	328,608 30	London		328,428 40	179 90	328,608 30
80 00	205,915 43	212,310 01	Ottawa		328,428 40 212,310 01 13,545 41		212,310 01
80 00 40_00		26.388 86	Perth		26,388 86		26,388 86
20 00	15,441 82	15,773 22	Peterborough		15,382 20	391 02	15,773 22
120 00 275 00	15,176 88 141,709 45	15,176 88	Progratt	••••••	15,176 88 144,309 99	498 13	15,176 88 144,808 12
120 00	40,939 13	46,084 08	Sainte-Catherine		46,084 08		46,084 08
60 00	73,880 15	74,649 13	Stratford Toronto		74,300 58	348 55	74,649 13
3,460 50 1,660 50	947,295 00 323,865 68	327.002 85	Windsor	255 55	953,386 79 325,206 11	2,163 76 1,796 74	955,806 08 327,002 85
			Ontario				3,011,453 87
	15 00	15.00	Paguhamaia		15.00		15.00
40 00	15 00 19,532 43	10 975 15	Beauharnois Iberville		15 00 19,875 15		15 00 19,875 15
40 00	28,852 08	28,919 25	Joliette		28,838 21	81 04	28,919 25
740 00	1,619,381 60	1,649,796 10	Joliette		1,644,300 49 435.457 99	5,495 61	1,649,796 10 436,389 88 77,136 58
40 00	.77,136 58	77,136 58	Sherbrooke		77,136 58		77,136 58
20 00	22,068 10	22,068 10	Sorel Saint-Hyacinthe	.,	22,068 10		22.068 10
40 00	47,813 65 1,007 07	1.007 07	Terrebonne		47,795 65 1,007 07	30 00	47,825 65 1,007 07
40 00	44,024 19	47,294 41	Trois-Rivières.		46,988 82	305 59	
2,630 00	2,295,321 78	2,330,327 19	Québec		2,323,483 06	6,844 13	2,330,327 19
420 00	2,337 20	2,337 20	Cap-Breton		2,337 20	1 049 50	2,337 20
20 00	215,057 01 11,250 47	11,250 47	Pictou		11.250 47	1,043 56	219,668 68 11,250 47
		5,860 50	HalifaxPictouComptes indéterminés			5,860 50	5,860 50
440 00	228,644 68		Nouvelle-Ecosse			6,904 06	239,116 85
20 00	2,377 20	2,377 20	Chatham	••••••	2,377 20	052.04	2,377 20
730 00	238,262 17	245,983 62	Saint-Jean, NB		245,129 68	853 94	245,983 62
750 00	240,639 37	248,360 82	NouvBrunswick.		247,506 88	853 94	248,360 82
40 00	38,703 97	38,892 37	Charl'town, I. PEd		38,852 37	40 00	38,892 37
420 00 190 00	174,282 04 84,696 63	188,286 45 88,491 84	Winnipeg, Man Victoria, CB	••••••	187,177 03 87,817 84	1,109 <b>4</b> 2 674 00	18×.286 45 88,491 84
650 00		315,670 66	v 10.0011a, 0D				315,670 66
13,962 38	6,010,560 80	6,144,929 39	Totaux	255 53			
	34,701 11		Moins—Rembourse	ments d	'après l'état	nº 20,	
13,962 38	5,975,859 69		Revenu net.				

E. MIALL, commissaire.

#### ACCISE

N° 4.—Divisions de perception— (Pour détails, voir

## DT.

dues par les percepteurs, ler juillet 1887.	\$ 865,224,771 136,778,883,208,526,604,954,491,315,069,372	ment aire aux ses.  cts.  5 48 4 466 1 51 6 45 8 79 8 8 49 1 4 80 4 4 60 6 70 4 80 1 8 5 0 4 7 0 4 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	106 138 1 13 253 2992 137 2992 94 34 60 79 191 139 87	te- our s iite.  cts.  04 88 90 41 96 64 96 92 85 17 76 95	Balances dues aux percepteurs le 30 juin 1888.	\$ 881 6,375 7,910 137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	cts. 52 32 41 86 75 78 45 85 10 24 66 96	Divisions.  Algoma Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound Perth	
43 98   6 7   13   16   16   17   15   16   17   17   17   17   17   17   17	865,224 ,771 136 778 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	5 48 4 46 1 51 6 45 8 79 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 15 04 9 73 2 95 4 19	166 1066 1388 1 133 2533 2922 137 2922 94 344 600 79 1911 139 877 559	04 88 90 41 96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		881 6,375 7,910 137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	52 32 41 86 75 78 45 85 10 24 66 96	Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
43 98   6 7   13   16   16   17   15   16   17   17   17   17   17   17   17	865,224 ,771 136 778 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	5 48 4 46 1 51 6 45 8 79 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 15 04 9 73 2 95 4 19	166 1066 1388 1 133 2533 2922 137 2922 94 344 600 79 1911 139 877 559	04 88 90 41 96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		881 6,375 7,910 137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	52 32 41 86 75 78 45 85 10 24 66 96	Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
43 98   6 7   13   16   16   17   15   16   17   17   17   17   17   17   17	865,224 ,771 136 778 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	5 48 4 46 1 51 6 45 8 79 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 15 04 9 73 2 95 4 19	166 1066 1388 1 133 2533 2922 137 2922 94 344 600 79 1911 139 877 559	04 88 90 41 96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		881 6,375 7,910 137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	52 32 41 86 75 78 45 85 10 24 66 96	Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
13	,224 ,771 136 ,788 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,727 ,449 ,069 ,372 ,564	4 46 1 51 6 45 8 79 3 19 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 6 70 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	106 138 1 13 253 2992 137 2992 94 34 60 79 191 139 87	88 90 41 96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		6,375 7,910 137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	32 41 86 75 78 45 85 10 24 66 96	Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
13	,771 ,771 ,788 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,954 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	1 51 6 45 8 79 3 19 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	138 1 13 253 292 137 292 94 34 60 79 191 139 87	90 41 96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		7,910 137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	41 86 75 78 45 85 10 24 66 96	Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
13   16   7   15   15   16   17   15   16   17   17   17   17   17   17   17	136 778 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372	6 45 8 79 3 19 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	1 13 253 292 137 292 94 34 60 79 191 139 87	41 96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		137 792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	86 75 78 45 85 10 24 66 96	Cobourg Corn wall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
13 16 16 17 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	778 ,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,256 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	8 79 3 19 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	13 253 292 137 292 94 34 60 79 191 139 87	96 59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		792 14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	75 78 45 85 10 24 66 96	Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
16,   7,   18,   18,   19,   18,   19,   18,   19,   18,   19,   18,   19,   18,   19,   18,   19,	,883 ,208 ,526 ,604 ,954 ,256 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372	3 19 8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	253 292 137 292 94 34 60 79 191 139 87 559	59 96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		14,136 16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	78 45 85 10 24 66 96	Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
16   7   15   16   17   16   17   16   17   16   17   16   18   17   18   17   18   18   17   18   18	,208 ,526 ,604 ,954 ,256 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372	8 49 6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	292 137 292 94 34 60 79 191 139 87 559	96 64 30 64 96 92 85 17 76 95		16,501 7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	45 85 10 24 66 96	Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound	
25 00 2. 28 38 12 1 1 1 1 5 5	,526 ,604 ,954 ,256 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372	6 21 4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	137 292 94 34 60 79 191 139 87 559	64 30 64 96 92 85 17 76 95		7,663 15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	85 10 24 66 96	KingstonLondonOttawaOwen-Sound	
25 00 2. 2. 38 38 162 11 1 1 1 5	,604 ,954 ,256 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372	4 80 4 60 6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	94 34 60 79 191 139 87 559	64 96 92 85 17 76 95		15,897 5,049 2,291 3,787 4,529 10,383	10 24 66 96	London Ottawa Owen-Sound	
2 3 4 10 4 10 8 5 29 9 162 2 9 2 9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1	,256 ,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	6 70 7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	34 60 79 191 139 87 559	96 92 85 17 76 95		2,291 3,787 4,529 10,383	66 96	Owen-Sound	
25 00 2. 2 38 12 1 1 1 1 1 5	,727 ,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	7 04 9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	60 79 191 139 87 559	92 85 17 76 95		3,787 4,529 10,383	96		
25 00 2. 2. 38 12 1 1 1 1 5	,449 ,191 ,315 ,069 ,372 ,564	9 59 1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	79 191 139 87 559	85 17 76 95		4,529 10,383			
10   8   5   5   16   16   16   16   16   16	,191 ,315 ,069 ,372 ,564	1 84 5 04 9 73 2 95 4 19	191 139 87 559	17 76 95		10,383	77	Peterborough	
25 00 2. 28 38 122 1 1 1 1 1 5	,315 ,069 ,372 ,564	5 04 9 73 2 95 4 19	139 87 559	76 95	•••••		01	Prescott	
25 00 2. 28 38 38 11 1 1 1 1 5	,069 ,372 ,564	9 73 2 95 4 19	559			8,454		Stratford	
25 00 2 25 00 2 38 12 1 1 1 1 5	,564	4 19		91		5,157		Ste-Catherine	
25 00 2. 2 38 122 1 1 1 1 1 5			207			29,932		Toronto	
25 00 2 2 2 38 12 1 1 1 1 5	930			53	49 08	16,920		Windsor	
25 00 2. 38 12 1 1 1 1 1 1 5	,500	9 30	135	92		9,075	22	Inspecteurs de district	•••••
25 00 2. 38 12 1 1 1 1 1 1 5	840	0.36	2,946	29	49 08	165,879	71	Ontario	
2 38 12 1 1 1 1 1 1 1 5	010		2,010		40 00	100,010	•••		
2 38 12 1 1 1 1 1 1 1 5									
2 38 12 1 1 1 1 1 1 1 5		5 68		32		542		Beauharnois	
38 12 1 1 1 1 1 1 5		6 64		08		2,237		Iberville	
12 1 1 1 1 1 1 5		3 63		21		2 569		Joliette	
1 1 1 1 1 5				93		39,594 12,450		Québec	
1 1 1 5		9 77		50		1,884		Sherbrooke	
1		1 58	1	04		1,194		Sorel	
5	,124	4 34	16	96		1,141		Saint-Hyacinthe	
5		5 32		96		779		Terrebonne	
		9 44		76		1,803		Trois-Rivières	
		8 00		96		100 5 276		Iles de la Madeleine	
25 00 68	, 440	6 80	43	- 30	************	5,276	10.	Inspecteurs de district	
	,377	7 <b>2</b> 8	1,171	. 80		69,574	08	Québec	
		2 00		00		847		Cap-Breton	
		6 81		3 02	••••••	10,004		Halifax	
		5 87		3 20	••••••	1,494		Pictou	***************************************
0	,44	1 94	40	, 00	***************************************	3,289	94	Inspecteur de district	
15		6 62	279	22		15,635	84	Nouvelle-Ecosse	
	,356								
1	,350	2 75	20	62		1,113	37	Chatham	
6		1 09	130	48		7,081	57	Saint-Jean	
2	,095	6 13	34	1 04		2,190	17	Inspecteur de district	
	,095		185	5 14		10,385	11	Nouveau-Brunswick	
100 00 2	,092 ,951 ,150	9 97	36	3 92		2,380	11	Charlottetown, I.PE	

1887-88. Compte des dépenses.

Annexe B.)

Av.

A. 1889

Balances dues aux percep-		Dépenses	AUTORISÉ	ES PAR LE D	ÉPARTEMENT.	•	Balances dues par les percep-	m-4-1
teurs le 1er juillet 1887.	Appointe- ments.	Frais de saisie.	Aide spécial <b>e</b> .	Loyer.	Frais de voyages.	Divers.	teurs, le 30 juin 1888.	Total.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
	800 00			50 00	9 00	22 52		881 52
	5,500 74			36 00	311 90	482 70	43 98	6,375 32
	7,06 <b>3</b> 03 70 83	•••••		122 00	$\begin{array}{c c} 377 & 67 \\ 16 & 25 \end{array}$	347 71 50 78		7,910 41 137 86
	700 00	7 50			10 20	85 25		792 75
	12,681 64	26 70		48 00	763 45	616 99		14,136 78
	14,761 47		590 00		290 39	859 59		16,501 45
••••••	6.880 80 14,638 36	0 70	8 66 110 00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c} 44 & 20 \\ 190 & 25 \end{array}$	459 49 797 67		7,663 85 15,897 10
	4,730 00	31 50		100 02	12 25	275 49		5,049 .24
6	1,750 00	157 50		72 00	241 35	70 81		2,291 66
	3,350 00	************		129*98	13 80	294 18		3,787 96
••••	3,999 09 9,748 07		100 00	150 00 100 00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	253 80 318 74		4,529 44 10,383 01
	7,086 24	76 56		108 00	903 10	280 90		8,454 80
	4,406 58		180 00		193 00	378 10		5,157 68
49 08	28,389 91	65 52	225 40		655 56 249 51	596 47 1,008 60		29,932 86 16,920 80
40 00	15,613 61 6,800 00			8 33	1,959 95	306 94		9,075 22
49 08	148,970 37	365 98	1,214 06	1,255 13	6,474 38	7,506 73	43 98	165,879 71
	500 00	5 00		25 08	172 90	16 92		542 00
	1,970 00	$\begin{array}{cccc} 5 & 00 \\ 25 & 80 \end{array}$	480 17	10 00 140 00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	79 52 177 78		2,237 72 2,569 84
	36,719 50	334 92	732 00		79 80	1,727 90		39,594 12
•••••	10,569 95	556 32	499 92		304 66	520 12		12,450 97
••••••	1,725 00	•••			120 00 36 00	39 27		1,884 27
	1,149 92 850 00		100 00	110 00	16 30	8 70 65 00		1,194 62 1,141 30
	700 00	21 40		24 00		33 88		779 28
•••••	1,690 00	9 00			60 90	43 30		1,803 20
***************************************	100 00 4,699 96				547 24	29 56		100 00 5,276 76
	62,174 33	952 44	1,812 09	309 08	1,584 19	2,741 95		69,574 08
	750 00			35 00	2 00	60 00		847 00
	9,407 42	15 19		20 00	36 39	275 83	250 00	10,004 83
	1,410 00				3 12	80 95		1,494 07
•••••	2,400 00				649 78	240 16		3,289 94
	13,967 42	15 19		55 00	691 29	656 94	250 00	15,635 84
	1,033 32					80 05		1,113 37
	6,711 34				223 15	147 08		7,081 57
	1,700 00				480 37	9 80		2,190 17
	9,444 66				703 52	236 93		10,385 11
	1,850 00	43 12	250 00			136 99	100 00	2,380 11

#### ACCISE

Nº 4-Districts de perception (Pour détails, voir

DT.

Balances dues par les percep- teurs le ler juillet 1887.	Montants reçus du départemen pour faire face aux dépenses.	Déductions sur appoin- tements pour fonds de retraite.	Balances dues aux per- cepteurs le 30 juin 1888.	Total.		Di <b>v</b> ision <b>s</b> .	Remises.
\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ ct	ts.		\$ cts.
200 00	13,133 28	168 42		13,501 7	0	Winnipeg, Man	•••••
200 00	7,503 44	79 36		7,782 8	0	Victoria, CB	200 00
200 00		105 92		40,491 3	2	Dépenses imprèvues Frais judiciaires	200 00
	4,701 04 1,825 49			4,701 0 1,825 4	14	Imprimeur de la reine	
	290 50		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	290 5	0	Lithographie, gravure, etc	
***************	17,880 17 417 94	70 05		17,950 2 417 9		Service douanier Commission aux officiers	
	129 75			129 7	5	de douane	
•••••	4,956 03	••••		4,956 <b>0</b>	3	torquettes	•••••
768 98	351,920 84	5,043 12	49 08	357,782 0	2	Grands totaux	400 00

1887-88 Compte des dépenses—(Suite.) Annexe B)

Av.

Balances dues aux percep-	D	ÉPENSES AUTORIS		Balances dues par les per-			
teurs le 1er juillet 1887.	Appointe- ments.	Frais de spécial	Loyer.	Frais de voyages.	Divers.	cepteurs le 30 juin 1888.	Total.
\$ cts.	\$ cts. 8,424 96	\$ cts. \$ cts		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
	3,966 66			662 00	1,825 70		7,782 80
•••••	5,300 00			2,373 99	32,617 33 1,880 38 4,701 04 1,825 49		40,491 32 1,880 38 4,701 04 1,825 49
	3,928 99	•••••			290 50 13,701 23	320 00	290 50 17,950 22
	•••••		-		417 94 129 75		417 94 129 75
					4,056 03		4,956 03
49 08	258,027 39	1,379 73 5,119 59	1,809 21	13,847 42	76,235 62	913 98	357,782 02

E. MIALL, Commissaire.

CANAUX,

DT.

N° 5-Perception des péages sur les (Pour détails, voir

Balances dues par les percepteurs, etc.,		Revenu des	CANAUX.		Revenu total	Loyers de pouvoirs d'eau et autres reve- nus de	Total.
le ler juillet 1887.	Péages.	Quaiage et emma-gasinage.	Amendes et dom- mages	Autres recettes.	des canaux.	travaux publics. Voir états 9 et 10.	
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
424 04 51 00 63 68 71 81 46 19	104,615 22 46,828 17 577 43 66 83 1,300 84 790 21		307 00			47 18 275 85 180 00 268 34 4,580 03	105,086 44 47,109 02 808 43 130 51 1,640 99 5,723 43
656 72	154 21		312 00			5,351 40	154 21
39 41 197 66 12 73 74 68	1,130 44 15,752 23 613 54 2,914 36 <b>2</b> 7,132 62 13,049 35	24 60 47 97 4,276 77	30 00	1,741 56 13,430 37		1,319 50 800 00 885 00 20,629 71	2,543 95 16,749 89 1,511 27 4,778 57 65,512 47 13,270 10
545 23	60,592 54	4,349 34	73 00	15,171 93		23,634 21	104,366 25
49 02	6,913 41 14,494 59 527 37	20 00	50 70			240 00	7,224 11 14,494 59 576 30
49 02	21,935 37	20 00	50 70			240 00	22,295 09
124 13 126 24	32,842 71 19,086 82 658 23 1,688 55		139 20			10 00 36 00	32,981 91 19,096 82 828 36 1,814 79
250 37	54,276 31		149 20			46 00	54,721 88
42 25	4,043 67 1,240 31 481 89	11 16	56 43	72 00		1,153 25 475 50 13 00	5,336 51 1,758 06 512 32
42 25	5,765 87	13 59	56 43	87 00		1,641 75	7,606 89

1887-88.

canaux, etc.—Comptes des recettes.

Annexe A.)

Av.

Divisions de perception.	Déposé AU RECEVEUR A compte du revenu des canaux.		Balances dues par les percepteurs, etc., 30 juin 1888.	Total.
Canal Welland.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
o what in costanae	*			*
Port-Colborne Port-Dalhousie Dunnville Port-Maitland Port-Robinson Sainte-Catherine Chippawa	103,382 76 46,585 57 542 65 126 76 1,260 43 1,143 40 143 49	59 68 275 85 180 00 268 34 4,580 03	1,644 00 247 60 85 78 3 75 112 22	105,086 44 47,109 02 808 43 130 51 1,640 99 5,723 43 154 21
Totaux	153,185 06	5,363 90	2,104 07	160,653 03
Canaux du Saint-Laurent. Beauharnois	1,105 51 15,747 28 626 27 4,615 56 44,882 76 12,528 62	1,302 10 800 00 885 00 20,629 71	136 34 202 61 	2,543 95 16,749 89 1,511 27 4,778 57 65,512 47 13,270 10
Totaux	79,506 00	23,616 81	1,243 44	104,366 25
Canal ChamblyChamblySaint-JeanSaint-Ours	6,984 11 14,494 59 531 38	240 00	45 01	7,224 11 14,494 59 576 39
Totaux.	22,010 08	240 00	45 01	22,295 09
Canaux d' OttawaOttawaGrenville	32,981 91 19,086 82 586 27	10 00 36 00	206 09	32,981 91 19,096 82 828 36
Ecluse Sainte-Anne	1,737 36		77 43	1,814 79
Totaux	54,392 36	46 00	283 52	54,721 88
Canal Rideau.				
Ottawa Kingston-Mills Smith's-Falls.	4,183 26 1,257 48 499 32	1,153 25 475 50 13 00	25 08	5,336 51 1,758 06 512 32
Totaux	5,940 06	1,641 75	25 08	7,606 89
	19	<u> </u>		ll

## CANAUX,

 $\rm N^{\circ}$ 5.—Perception des péages sur les

D<sub>T</sub>.

(Pour détails, voir

Balances dues par les percepteurs,		Revenu des	CANAUX.		Revenu total des	Loyer de pouvoirs d'eau et autres revenus de tra-	Total.	
etc., ler juillet 1887.	Péages.	Quaiage et emmaga-sinage.	Amendes et dom- mages.	Autres recettes.	canaux.	vaux publics.  Voir états 8 et 9.		
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	
54 16 1 00	204 92 28 50					••••••	259 08	
14 50	86 50		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	***************************************	******************	••••••	29 50 101 00	
69 66	319 92						389 58	
182 02	2,793 82						2,975 84	
100 00 150 00							100 00 150 00	
250 00							250 00	
2,045 27	300,016 74	4,382 93	641 33	15,258 93	320,299 93	30,913 36	353,258 56	
					33,311 25		33,311 25	
					286,988 68		319,947 31	

1887-88-Fin.

canaux, etc.—Compte des recettes—Fin.

Annexe A.)

DT.

Divisions de perception.	du revenu des	A compte de loyers de pou-	Balances dues par les percepteurs, etc., le 30 juin 1887. 1888.	Total.	
Travaux du district de Newcastle. BobcaygeonHastings PeterboroughTotauxTotaux	\$ cts.  223 26 29 50 84 50  337 26  2,808 69	\$ cts.	\$ cts. 35 82  16 50  52 32	\$ cts.  259 08 29 50 101 00  389 58	
Divers.  E. R. Benjamin	318,179 51	30,908 46	100 00 150 00 250 00 4,170 59	100 00 150 00 250 00 353,258 56	

E. MIALL, Commissaire.

#### CANAUX,

# N° 6.—Perception du revenu sur les

DT.

(Pour détails,

-					
reçı te fai	Montants usdu dépar- ment pour re face aux dépenses.	Déductions sur appointe- ments pour fonds de retraite.	Balances dues aux per- cepteurs le 30 juillet 1888.	Total.	Divisions de perception.
	\$ cts.  3,717 47 2,043 43 769 00 602 46 744 03 202 71 80 50	\$ cts. 70 14 36 00 15 00 10 04 14 40 4 04	\$ cts.	\$ cts. 3,787 61 2,079 43 784 00 612 50 758 43 206 75 80 50	Canal Welland.  Port-Colborne Port-Dalhousie. Dunnville Port-Maitland Port-Robinson Sainte-Catherine Chippawa
	8,159 60	149 62		8,309 22	Total
Processory I consumer to the processor to	1,317 59 1,209 49 1,349 98 1,173 14 2,230 27 8,130 22	16 96 19 96 21 92 22 04 33 92 140 08	1 00	1,334 55 1,229 45 1,371 90 1,196 18 2,264 19 8,270 30	Canaux du Saint-Laurent.  Beauharnois Cardinal Cornwall Kingston Lachine Montréal
	15,410 69	254 88	1 00	15,666 57	Total
	1,560 15 1,443 95 622 55	26 03 22 36		1,586 18 1,466 31 622 55	Canal ChamblyChamblySaint-JeanSaint-Ours
1	3,626 65	48 39		3,675 04	Canaux de l' Ottawa.
	746 72 905 30 1,444 15	12 00 16 04 6 32		758 72 921 34 1,450 47	Carillon
	3,096 17	34 36		3,130 53	Total
	456 59 2,220 51 327 03	4 96 40 04 3 72		461 55 2,260 55 330 75	Canal Rideau.  Kingston-Mills Ottawa Smith's-Falls
1	3,004 13	48 72		3,052 85	Total
	195 96	4 04		200 00	Canal Saint-Pierre.
	2,142 65 508 30 149 04 40 00 1,948 12	36 00		2,178 65 508 30 149 04 40 00 1,948 12	Inspecteurs des canaux
	38,281 31	576 01	1 00	38,858 32	Grand total
			1		

A. 1889

1887–88.

annexe B).

en compte avec les dépenses.

Av.

Balances	,	Dépenses aut	orisées par li	E DÉPARTEMENT.		
dues aux per- cepteurs le 1er juillet 1887.	Appointe- ments.	Aide spéciale.	Loyer.	Frais de voyage.	Divers.	Total.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3,250 00		258 67		278 94	3,787 61
	1,800 00			131 00	148 43	2,079 43
	750 00		100.00		34 00	784 00
***************************************	500 00 720 00		100 00	1 10	$\begin{array}{c c} 12 & 50 \\ 37 & 33 \end{array}$	612 50 758 43
	200 00				6 75	206 75
		50 00	25 00		5 50	80 50
	7,220 00	50 00	383 67	132 10	523 45	8,309 22
				22.00	00 55	1 004 55
	$oxed{1,216 00}{1,150 00}$		50 00	$\begin{bmatrix} 22 & 00 \\ 14 & 25 \end{bmatrix}$	96 55 15 20	$1,334 55 \\ 1,229 45$
	1,100 00		120 00	17 40	151 90	1,371 90
1 00	1,100 00		45 00		50 18	1,196 18
	1,700 00		410 00	45 20	108 99	2,264 19
••••••	7,000 00		550 00		720 30	8,270 30
1 00	13,266 00		1,175 00	81 45	1,143 12	15,666 57
	1 490 00			10 50	EC 40	1 500 10
	1,489 20 1,300 00	79 50	•••••	40 50	56 48 86 81	1,586 18 1,466 31
	600 00				22 55	622 55
	3,389 20	79 50		40 50	165 84	3,675 04
	600 00		100 00		58 72	758 72
	800 00		37 50		83 84	921 34
	1,400 00				50 47	1,450 47
	2,800 00		137 50		193 03	3,130 53
11	100.00			24.00	97 55	401 55
*************	2,000 00			34 00 32 15	27 55 228 40	461 55 2,260 55
	300 00			4 75	26 00	330 75
	2,700 00			70 90	281 95	3,052 85
	200 00					200 00
	1,800 00			323 90	54 75	2,178 65
••••••				•••••	508 30 149 04	508 30 149 04
					40 00	40 00
					1,948 12	1,948 12
1 00	31,375 20	129 50	1,696 17	648 85	5,007 60	38,858 32
	02,010 20	120 00	1,000 1.	010 00	0,001 00	30,000 02

E. MIALL,

Commissaire.

Av.	Total.	\$ cts.	3,143 89	19,102 44	3,437 57	820 89	5,850 54		saire.
	Balances dues par les percepteurs, le 30 juin 1888.	\$ cts.	1,742 75	17,699 68	3,437 57	820 89	5,850 54		E. MIALL, Commissaire.
1887-88.	Montants déposés au crédit du receveur général.	\$ cts.	1,401 14	1,402 76			48,979 34	\$67,731 82 2,328 26 \$65,403 56	邑
N° 7.—GLISSOIRS ET ESTACADES—RECETTES, 1887-88.			Poupore, "Quebec, a compre de John Poupore	S. Dumoulin	John Ingraham. Rapides Chisholm.	Robert T. Armstrong	D. Boulanger	Moins-Remboursements, d'après l'état 20	J DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
GLISSOIR	Total.	\$ cts.	00 04160	19,102 44	3,437 57	820 88	5,850 54		REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septem
Nº 7.	Intérêt sur droitsd'années antérieures.	\$ cts.	20				1,289 11	Revenu	REVENU DI
	Droits & percevoir.	\$ cts.		4,246 17			66,442 71		Départemen <b>t</b> du
Dr.	Balances dues par les percepteurs, etc., le ler juillet 1887.	\$ cts. 59,731 01		14,856 27	3,437 57	820 88	5,850 54 87,130 53		DÉРART
	Ba Pt			1					

18

AV.		Total.	S cts.	5,546 92	1,096 97	9 97	21,211 62	j.
A		To	i					[A LL, Commissaire.
	Dépenses autorisérs.	Dépenses imprévues.	cts.	1,274 04	547 05	133 22	2,361 70	E. MIALL,
387–88.	Dépenses .	Appointe- ments.	ets.	5,150 00	549 92		18,849 92	
N° 8.—GLISSOIRS ET ESTACADES—RECETIFES, 1887-88.			Ottawa.	14,424 54John Poupore, Ottawa	Saint-Maurice. S. Dumoulin	Bureau de la papeterie	Total	DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR,. OTTAWA, 8 septembre 1888.
N° 8.—6		Total.	⇔ cts.	14,424 54 5,5,546 92	1,096 97	9 97	21,211 62	REVENU DE
	Déductions	ments pour fonds de retraite.	ets.	262 84	08 9		347 48	MENT DU
Dr.	Montant recudu	département pour faire face aux dépenses	ets.	14,161 70 5,469 08	1,090 17	9 97.	20,864 14	Départe

LOYERS DE POUVOIRS D'EAU ET AUTRES.

Nº 9-ETAT SOMMAIRE DES COMPTES DES LOCATAIRES.

(Pour détails, voir C.)

Total.	\$ cts 60,324 05 7,427 35 7,356 62 1,672 50 4,554 00 37,746 74 411 84 26,557 05 1,288 00	18,464 55 12,907 63 178,710 33	ssaire.
Balances dues le 30 juin 1888.	\$ cts. 59,726 05 5,911 10 6,471 62 872 50 2,254 50 16,925 45 171 84 171 84 1,076 00	18,464 55 12,907 63 145,249 76	E. MIALL, Commissaire.
Déposé au crédit du receveur général.	\$ cts. 466 50 972 50 20 00 675 00	2,320 00	Б.
Payé aux percepteurs, Vide état n° 5.	\$ cts. 598 00 1,039 75 885 00 885 00 1,319 50 20,603 71 246 00 5,331 52 26 00	30,843 48	
Diminu- tion autorisée.	\$ cts. 10 00 17 50 197 59 82 00	297 09	
Désignation des travaux.	Chutes de la Chaudière et rivière Ottawa Canal Williamsburg do Cornwall do Beauharnois do Lachine do Lachine do Chambly do Welland Divers comptes.	Ventes de terresComptes du capital	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
Total.	\$ cts. 60,324 05 7,427 35 7,356 62 1,672 50 4,554 00 37,146 74 411 84 26,557 05 1,288 00	18,464 55 12,907 63 178,710 33	SEVENU I
Echu pendant l'année expi- rée le 30 juin 1888.	\$ cts. 2,716 26 1,355 95 1,056 00 820 00 2,412 50 22,734 53 1,45 00 7,030 78	259 29	DQ
Balances dues - le ler juillet 1887.	\$ cts. 57,607 79 6,010 40 6,300 62 852 50 2,141 50 15,012 21 266 27 19,526 27 779 00	18,464 55 12,648 34 139,671 02	Département

N° 10.—TRAVAUX PUBLICS D'UNE IMPORTANCE MINEURE, 1887-88.

DT.

Total.	\$ cts.  13 68 6 20 13 68 1,000 1,736 1,000 100 00 920 00 875 00 15 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00 175 00
Balances dues le 30 juin 1888.	\$ cts.  2,600 62  1,736 79  1,000 00  1,736 79  1,000 00  875 00  55 00  55 00  10 00  175 00  175 00  10 00  175 00  15 00  15 00  16 00  175 00  175 00  175 00  175 00  175 00  175 00  175 00  175 00  175 00  175 00
Déposé au crédit du receveur général.	\$ cts. 50 00 24 00 5 00
Payé aux percepteurs. Poir état nº 5.	\$ cts. 13 68 6 20
TRAVAUX.	Port-Colborne Port-Dalhousie.  Port-Dalhousie.  Ponts.  Prescot et Carineau (ancien locataire)  do (nouveau do )  Rockliffe et Gatineau (ancien locataire)  New-Edinburgh et Gatineau (ancien locataire)  of (nouveau do )  Ristigouche.  Prescot et Ogdensburg.  New-Edinburgh et Gatineau (ancien locataire)  do (nouveau do )  Papineauville et qual de Brown.  Pritzroy et Clarence  of do (nouveau do ).  Pritzroy et Onslow.  Fitzroy et Onslow.  Pointe Gower et Lapasse.  Pointe Gower et Lapasse.  Palabausie.  Palabausie.
Total.	\$ cts.  13 68  13 68  6 20  1,736 70  1,000 00  920 00  1,736 70  1,000 00  1,000 00  1,000 00  1,000 00  2,000  2,000  2,000  2,000
Echu pendant l'année expi- rée le 30 juin 1888.	65 cts.  13 68 13 68 6 20 150 00 150 00 10 00 10 00 10 00 20 00 20 00 20 00
Balances dues le 1er juillet 1887.	\$ cts.  2,600 62  1,736 79  1,736 79  850 00  100 00  125 00  125 00  125 00  125 00  10 00  10 00  10 00  10 00  10 00

21

Av.

֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡
֡

DT.

Total.	e cts.	8,000 00 4,933 34 50 00 3,438 50 750 00 500 00	25,760 13	
Balances dues le 30 juin 1888.	es cts.	8,000 00 4,933 34 50 00 3,437 50 250 00	24,590 25	
Payé aux Déposé percepteurs, au crédit du Voir état n° 5. général.	e cts.	1 00 750 00 250 00	1,100 00	
Payé aux percepteurs. Voir état n° 5.	♣ cts.		88 69	
TRAVAUX.	Divers.	Dundas et chemin de Waterloo.  Ancien édifice du bureau de poste, Montréal.  Docks de Wiarton  Lignes télégraphiques du gouvernement.  Ancien édifice du bureau de poste, Hamilton.  Partie d'un édifice, Portland, NB.	Totaux	
Total.	\$ cts.	8,000 00 4,933 34 50 00 3,438 50 750 00 500 00	25,760 13	
Balances pendant dues l'année expi- le 1er juillet rée le 30 juin 1887.	\$ cts.	3,438 50 750 00 500 00	5,582 38	
Balances dues le 1er juillet 1887.	\$ cts.	8,000 00 4,933 34 25 00	20,177 75	

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

6. MIALL, Commissair

No. 11.—INSPECTION ET MESURAGE DU BOIS—COMPTES DES RECETTES, 1887-88.

			1	
Αν.	Total.	\$ cts. 5,417 29 1,361 19 51,614 31	58,392 79	LL, Commissaire.
	Balances dues le 30 juin 1888.	\$ cts. 4,230 75 238 05 37,096 57	41,565 37	E. MIALL,
	Déposé au crédit du receveur général.	\$ cts. 1,186 54 1,123 14 14,517 74	16,827 42	A A
(Four uctails, voir armere A.)	BURRAUX.	MontréalTrois-RivièresQuébec.	TotauxTotaux	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
	Total.	\$ cts. 5,417 29 1,361 19 51,614 31	58,392 79	REVER
	Montant provenant du me- surage et de surage et de le ler juillet bois de cons- truction, pen- dant l'année expirée le 30 juin 1888.	\$ cts. 1,818 30 1,093 74 12,183 66	15,095 70	DÉPARTEMENT DU
DE.	Balances dues le ler juillet 1887.	\$ cts. 3,598 99 267 45	43,297 09	Dépar

N° 12.—DÉPENSES DES INSPECTEURS-MESUREURS DE BOIS, 1887-88.

DT.				(Pour aetails, voir unnexe D.)	nr annexe	(n)				
Balances dues par	Reçu du	Déduc-				Dépenses	DÉPENSES AUTORISÉES.		Balances	
diverses personnes le ler juillet 1887.	département pour faire face aux dé- penses.	tions pour fonds de retraite.	Total.		Hon'raires des insp mesureurs de bois.	Annuités.	Appointe- ments.	Autres dépenses imprévues.	par diverses personnes le 30 juin 1888.	Total.
\$ cts.	\$ cts.	& cts.	S cts.		\$ cts.	\$ cts.	e cts.	& cts.	& cts.	ets.
174 88	38,975 73	263 04	39,413 65	Québec	20,450 00		13,700 00	5,263 65		39,413 65
15 00	3,448 82	25 44	3,549 26	Montréal	1,818 30		1,500 00	155 96	15 00	3,549 26
	1,170 00	3 72	1,173 72	Trois-Rivières			300 00	873 72		1,173 72
	5,433 36		5,433 36	Inspect mesureurs en retraite		5,433 36				5,433 36
•	96 64		96 64	Imprimeur de la reine				96 64		96 64
•	105 24		105 24	Bureau de la papeterie				105 24		105 24
	13 49		13 49	En général		,		13 49		13 49
249 88	49,243 28	292 20	49,785 36	Totaux	22,268 30	5,433 36	15,500 00	6,508 10	15 00	49,785 36
DÉ	Département du	1	EVENU D	REVENU DE L'INTÉRIEUR,				<b>E</b>	E. MIALL, Commissaire.	ssaire.
			)	OTTAWA, 8 septembre 1800.	•					
										-

TIMBRES D'EFFETS DE COMMERCE, 1887-88. Nº 13.—ETAT indiquant le montant du revenu perçu.

Total.	\$ cts.	1,532 77
Col. J. F. McLeod, Fort- McLeod.	\$ cts	160 00
Départe- ment des postes, Ottawa.	\$ cts.	1,372 77
	Montant des timbres d'effets de com- merce entre les mains des distri- buteurs, 30 juin 1888	Totaux
Total.	\$ cts.	1,532 77
Gol. J. F. McLeod, Fort- McLeod.	\$ cts.	160 00
Départe- ment des postes, Óttawa.	\$ cts.	1,372 77
	Montant des timbres d'effets de commerce restant entre les mains des distributeurs, ler juillet 1887	

E. MIALL, Commissair

TIMBRES D'EFFETS DE COMMERCE, 1887-88.

N° 14.—Distributeurs de timbres en compte avec le département du revenu de l'intérieur. DT.

1				_ ===			
	Ē	TOM	\$ cts	33 50	1,577 81	issaire.	
	) JUIN 1888.	Argent en mains.	\$ cts.	33 50	45 04	E. MIALL, Commissaire.	
	BALANCES, 30 JUIN 1888.	Timbres en mains.	\$ cts.	160 00	1,532 77	स्रं	
To the state of th	Revenue.		Département des postes	Trois-Rivières, ex-percepteur B. Lassalle	Totaux	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.	
	Total.		\$ cts. 1,372 77 11 54	33 50	1,577 81	REVE	100
	Balances, 1er juillet 1887.	Argent en mains.	\$ cts.	33 50	45 04	DÉPARTEMENT DU	
	BALANCES, 1ER	Timbres en mains.	\$ cts.	160 00	1,532 77	DÉPAR	

DT.

Nº 15.—DIVERS PETITS REVENUS, 1887–88. Av.

Perçu durant l'an- née expirée le 30 juin 1888.	Total.		Déposé au crédit du receveur gênéral.	Total.
\$ cts.	\$ cts.		\$ cts.	\$ cts.
21 00	21 00	Honoraires d'inspection des engrais	21 00	21 00
35 15	35 15 -	Revenu casuel, vente de poêle	35 15	35 15
56 15	56 15	Totaux	56 15	56 15

## N° 16.—DIVERSES MENUES DÉPENSES, 1887-88.

DT. (Pour détails, voir annexe B.)									Av.
Montant reçu du département pour faire face aux dépenses.	Déduction sur appointements pour fonds de retraite.	Total.		Appointements.	Dépenses impré- vues.	F4		Balances dues par di- verses personnes le 30 juin 1888.	Total.
\$ cts.		\$ cts.	Travaux pub. d'une	\$ cts	\$ cts.			\$ cts.	\$ cts.
68 06		68 96		1	68 06	 	•••••	•••••	68 06
2,517 51			Inspection des pro- duits canadiens		2,471 37	46 14			2,517 51
24,724 27		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Falsificat. des sub- stances aliment.	4,603 23			99 41	0 20	
0 95		0 95	Timbres		0 95		•••••	******	0 95
27,310 79	92 81	27,403 60	Totaux	4,603 23	22,610 99	89 77	99 41	0 20	27,403 60

E. MIALL, Commissaire.

N° 17.—Tableau indiquant les quantités des différents articles sujets aux juin 1886, 1887 et 1888, avec indication

	1886.					
ARTICLES SUJETS AUX DROITS D'ACCISE.		D 11				
	A la sortie de la fabrique.	A la sortie de l'entrepôt.	Total.	Droit.		
	Gallons.	Gallons.	Gallons.	\$ cts.		
Spiritueux	65,280	2,412,818 et 9,670	2,487,768	3,211,949 52		
Liqueurs de malt, le droit ayant été payé sur le malt	13,282,261	Importés.	13,282,261	64 20		
	Lbs.	Lbs.	Lbs.			
Malt	5,788,715	31,815,993	37,604,708	376,047 08		
	Nombre.	Nombre.	Nombre.			
Cigares	62,341,489	29,704,800	92,046,289	551,701 32		
	Lbs.	Lbs.	Lbs.			
Tabac, en feuilles, étrangerdo canadien	163,146 254,260	6,384,753 89,386	7,906,342 252,532 254,260	1,575,325 89 12,574 23 35,532 20		
Tabac en torquette		142	93,939	4,252 93 42 60		
Honoraires d'inspection sur le pétrole	2,032,934	6,474,281	8,507,215	1,627,727 85 29,180 96		
Licences, spiritueux.				45,723 21 2,125 00 6,125 00		
do maltdo cigaresdo tabac				6,525 00 8,650 00 1,876 00		
do fabriques en entrepôt Totaux.				5,868,495 14		
100000			l <sub>i</sub>	0,000,100 11		

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888. droits d'accise pris pour la consommation, pendant les années expirées le 30 des droits perçus sur ces articles.

	1:	887.		1888.				
. (	Quantités.		Droit.		D			
A la sortie de la fabrique.	A la sortie de l'entrepôt.	Total.	Droit.	de la	A la sortie d e l'entrepôt.	Total.	Droit.	
Gallons. 1,904	Gallons.  2,864,935 15,426 Importés.	Gallons. 2,882,265 14,786,285	\$ cts 3,735,088 65 695 16	Gallons. 46,505	Gallons. 2,326,327 32,884 Importés.	Gallons. 2,405,716	\$ cts. 3,096,390 71	
Lbs. 6,450,672	Lbs.	Lbs.	426,304 40	Lbs. 6,063,321	Lbs.	Lbs. 48,640,467	486,404 67	
Nombre. 57,542,503	Nombre. 28,429,320	Nombre. 85,971,823	515,355 75	Nombre. 62,280,253	Nombre. 28,503,305	Nombre. 90,783,558	544,729 43	
Lbs.  806,940 270,651 251,790 91,593	Lbs. 7,189,509 206,091	Lbs.  7,996,449 476,742 251,790 91,593 20	1,602,135 €3 23,837 10 35,528 40 4,579 65 5 30	Lbs. 951,740 355,579 261,600 77,104	Lbs. 7,325,820 276,190	Lbs.  8,277,560 631,769 261,600 77,104	1,666,121 43 31,588 45 36,889 50 3,855 20	
1,420,974	7,395,620	8,816,594	1,666,086 28 31,989 27 49,079 96 2,250 00 6,350 00 6,825 00 8,925 00 1,916 00 925 00	1,646,023	7,602,010	9,248,033	1,738,454 58 36,569 10 52,412 45 2,625 00 6,300 00 6,625 00 9,337 50 2,087 00 900 00	
••••••••••			6,451,790 47				5,983,532 52	

E. MIALL, Commissaire.

Nº 18.—Tableau des sommes déposées chaque mois au crédit de l'honorable receveur général, à compte du revenu de l'intérieur, pendant l'exercice finissant le 30 juin 1888.

Total.	\$ cts. 391,268 21 48,614 13 7,908 872 1,230 42 1,230 42 4,669 604 90	456,211 50	492,254 22 51,451 97 1,365 34 2 06 446 63 3,333 56 2,753 25 461 25 85 09	552,153 37	448,379 17 44,478 54 1,108 40 26 97
Colombie- Britannique.	\$ cts.	7,127 78	4,627 96	4,632 81	3,070 45
	\$ cts. 20,440 T8	20,577 58	7,499 76	7,581 41	12,683 15
Ile du Prince- Edouard.	\$ cts.	2,581 46	3,624 56	3,659 11	3,566 93
Nouvelle- Ecosse.	\$ cts. 16,143 71 178 77 96 22 69 50	16,488 20	15,860 17 248 88 191 88 45 25	16,346 18	13,653 06 295 93
Nouveau- Brunswick.	\$ cts. 16,405 81	16,454 81	12,499 00	12,744 85	16,975 70
Québec.	\$ cts. 137,000 53 20,064 71 6,561 00 1,230 42 1,230 42 197 47	167,820 10	183,625 15 20,848 08 888 00 344 56 3,334 56 1,137 46	210,341 00	188,646, 49 20,269 68 823 00
Ontario.	\$ cts. 191,568 14 28,370 65 1,347 83 5 28 3,379 86 3,379 86	225 161 57	264,517 62 30,355 01 477 34 2 06 102 07 1,092 07 216 75 85 09	296,848 01	209,783 39 23,912 93 285 40 26 97
	Accise et saisies.  Accise et saisies. Canaux  Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesurea. Inspection du gaz. Autres revenus.	Totaux	Aout:— Accise et saisies Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus.	Totaux	Accise et saisies  Accise et saisies  Ganaux  Loyers de pouvoirs d'eau et autres  Travaux publies d'une importance mineure Glissoirs et estacades.
	Québec. Brunswick. Ecosse. Edouard. Nord-Ouest. Britannique.	Julie	\$\text{ct salsies.}\$  Contario. Québec. Brunswick. Brun	Julius   J	Juliary   Juli

A SAME OF COMPA				-				
1,450 92 2,776 98 311 50 168 80	498,701 28		513,487 35 37,665 89 1,581 00 10 00 8,945 27 1,992 45 4,281 34 564 50 351 15	568,879 13		529,871 74 34,758 96 1,914 67 2 62 554 59 11,558 02 3,058 02 236 85 236 85	572,253 44	626,644 14 2,252 54 681 60 62 68 4,144 83 621 91 2,131 45 679 25 61 85 637,279 65
5 20	3,075 65		8,769 91 1 65 12 25	8,783 81		6,313 33	6,331 33	7,482 25 26 00 1 00 9 50
85 60 1 50	12,770 25		16,785 78	16,798 28		18,615 58	18,827 43	15,817 51 79 50 20 50 15,917 51
41.32	3,608 25		4,137 90	4,194 72		2,266 16	2,311 76	30.70
260 40 3 75	14,213 14		15,782 58 269 76 83 92 32 00	16,168 26		22,523 64 809 93 18 80	23,352 37	26,390 76 159 01 18 53 22 00 26,590 30
298 74 5 50	17,279 94		23,503 35 151 75 62 25	23,717 35		24,486 63 95 38 16 00	24,598 01	24,011 82
1,450 92 959 91 5 25	212,155 25		205,667 45 15,563 61 1,358 00 10 00 298 £8 1,992 63 1,157 89 1,65 75	226,154 21		105,755 11 11,708 96 1,334 67 182 53 1,253 84 999 95 222 50	221,457 56	268,529 01 855 11 611 00 621 91 610 94 223 00
1,125 81 295 50 168 80	235,598 80		238,840 38 21,892 52 223 00 8,646 39 2,816 81 2,92 25 351 15	273,062 50		249,911 29 22,240 07 580 00 2 62 372 06 1,677 44 354 65 236 85	275,374 98	281,266 50 1,238 45 45 90 61 68 4,144 83 1,267 88 404 25 61 85 288,490 41
Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures Inspection du gaz Autres revenus	Totaux	OCTOBRE:	Accise et saisies. Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mi neure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bois. Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus.	Totanx	Novembre:-	Accise et saisies.  Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures. Inspection du gaz.	Totaux	Décembre :—  A coise et saisies Canaux Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs mesureurs de bois Poids et mesures Inspection du gaz Autres revenus

Nº 18.—Tableau des sommes déposées chaque mois au crédit de l'honorable receveur général—Fin.

Total.	\$ cts. 503,190 87 138 82 6,990 50 26 00 6,005 77 1,005 77 3,522 00 826 75 232 14	521,996 96	492,059 51 301 94 2,190 83 774 33 1,749 27 501 50 294 10	497,871 48	486,689 41 867 80 1,657 05 3,444 43 2,497 43 421 25 189 35 495,766 48
Colombic- Britannique.	\$ cts. 4,579 66	4,617 91	10,436 36 2 50 5 00	10,443 86	10,256 51 1 10 10,257 61
Manitoba et Nord-Ouest.	\$ cts. 15,950 44 66 05	16,030 99	14,280 76	14,364 11	17,161 56 1 1 00 17,162 56
Ile du Prince- Edouard.	\$ cts. 2,271 03	2,302 78	3,936 50	3,947 45	17 85
Nouvelle- Ecosse.	\$ cts. 15,281 91 46 77 46 77 85 25	15,430 17	17,030 06 301 94 11 59 21 00	17,364 59	20,223 86 39 54 20,263 40
Nouveau- Brunswick.	\$ cts. 19,582 77 61 43	19,687 70	17,756 30	17,833 72	20,152 73 35 67 3 50 20,191 90
Québec.	\$ cts. 163,643 86 4,706 00 1,064 11 451 96 126 25	170,005 36	1 519 18 774 33 774 33 526 35 158 00	189,252 29	172,950 94 400 00 19 04 3,444 19 651 85 118 25 177,584 40
Ontario.	\$ cts. 281,881 20 2,284 50 2,284 50 6,005 77 2,909 07 2,909 07 232 14	293,922 05	242,345 10 671 65 1,053 86 300 75 294 10	244,665 46	243,004 44 467 80 1,638 01 1,751 29 298 50 189 35 247,349 39
	JANVIER:— Acise et saistes Acise et saistes Connux Loyers de pouvoirs d'eau et autres Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades Inspecture-meaureurs de bois Poids et mesures Inspection du gaz Autres revenus	Totaux	Février:— A ccise et saisies. Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bois. Poids et mesures. Inspection du gaz Autres revenis.	Totaux	MARS:— Accise et saisies. Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. G issoirs et estacades. Inspection actues. Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus. Totaux.

4	Actise et saisies  Accise et saisies Canaux Loyers de pouvoirs d'eau et autres Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures Inspection du gaz Autres revenus.	236,939 877 1,051 62 449 00 5,225 94 2,897 92 380 50 240 30	1,208 00 1,208 00 10 00 260 20 891 27 304 25	18,054 10	19,377 84 47 11 46 25	2,716 37	15,366 98	7,247 63	485,825 33 1,651 62 1,657 00 10 00 5,225 94 2,376 59 8,376 59 8,376 59 8,376 59 240 30
	Totaux	247,185 15	188,796 26	18,228 32	19,471 20	2,746 57	15,771 35	7,251 63	499,450 48
W	Accise et saisies  Accise et saisies  Canaux  Loyers de pouvoirs d'eau et autres  Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades.  Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures.  Poids et mesures.  Autres revenus.	279,965 17 25,558 30 2,137 75 51 24 5,624 63 1,080 72 141 05	221,750 36 14,130 90 2,622 53 351 53 1,153 24 1,150 75	25,355 62 00 27 9 00	24,897 04 51 14 41 75	3,959 00	13,303 70 59 55 3 00	6,905 72	376,186 61 37,689 20 4,760 28 5,624 63 35,153 2,430 02 537 50 141 05
	Totaux	314,878 61	240,159 31	25,424 89	24 989 93	3,993 95	13,366 25	6,909 12	629,722 06
of.	Accise et saisies.  Accise et saisies.  Canaux.  Loyers de pouvoirs d'eau et autres.  Travaux pubblics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bois. Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus.	282,382 49 33,666 16 1,629 00 14,388 77 1,744 67 297 25 297 15	203,517 19 23,612 04 1,178 93 120 17 1,049 78 1,749 20 243 25 35 15	28,723 05 250 00 217 33 49 75 3 00	25,048 16 497 70 161 55 20 25 9 00	3,706 80 54 80 12 00	19,271 03	11,000 28 75 00 23 50 2 00	573,619 00 57,775 90 3,132 93 14,508 94 1,049 78 3,740 69 633 50 344 30
	Totaux	334,405 49	231,035 71	29,243 13	25,736 66	3,773 60	19,539 67	11,100 78	654,835 04
	Grands totaux	3,276,942 42	2,506,212 42	249,540 34	236,414 40	39,253 86	188,707 39	88,050 04	6,585,120 87
·	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septem	'INTÉRIETA', 8 septe	ÉRIEUR, septembre 1888.		'		Ħ H	MIALL, Commissaire	saire.

REVENU Nº 19.—Tableau mensuel

	X  -   -		10.	TABLEAC	mensuel
De quelle source.	Juillet.	Août.	Septembre.	Octobre.	Novembre.
(1000.07	\$ cts.			\$ cts.	\$ cts.
Spiritueux	170,046 01 123,909 33	200,211 20 156,486 97	243,292 34 198,303 35	263.062 11 245,600 40	278,028 66 289,175 11
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	46,136 68	43,724 23	44,988 99	17,461 71	11,146,45
Liqueurs de malt { 1886-87 1887-88	5,258 00 5,327 00	300 00 420 00	350 00 184 60	326 80 191 00	370 56 100 00
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	69 00	120 00	165 40	135 80	270 56
Malt	16,229 82 29,149 65	15,945 17 30,619 12	26,156 62 36,481 38	34,191 18 44,774 61	44,892 04 50,336 28
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	12,919 83	14,673 95	10,324 76	10,583 43	5,444 24
Tabac	118,317 38 141,906 52	119,328 81 201,455 84	143,105 00 147,599 44	154,283 30 164,519 64	156,078 59 145,526 49
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	23,589 14	82,127 03	4,494 44	10,236 34	10,552 10
Cigares	47,462 51 54,356 08	44,484 09 51,952 13	43,461 03 51,409 29	41,007 41 50,538 91	46,137 92 45,748 83
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	6,893 57	7,468 04	7,948 26	9,531 50	389 09
Pétrole	1,496 60 2,100 08	2,009 70 3,234 58	3,534 95 4,587 20	4,419 05 5,438 38	4,391 36 4,277 80
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	603 48	1,224 88	1,052 25	1,019 33	113 56
Fabrication en entrepôt { 1886-87 1887-88	4,500 56 3,523 29	4,615 16 4,374 74	4,762 24 4,104 18	4,007 57 6,154 99	4,350_33 3,973_50
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	977 27	240 42	658 06	2,147 42	376 83
Saisies	2 75 5,095 67	274 35 3,001 93	293 75 1,640 45	270 60 351 00	64 51 214 00
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	5,092 92	2,727 58	1,346 70	80 40	149 49
Autres recettes	4,629 97 3,635 00	924 80 1,435 00	701 51 1,455 00	645 25 790 00	1,266 70 705 00
Augmentation en 1887-88 Diminution en 1887-88	994 97	510 20	753 49	144 75	561 70
Total de l'augmentation en 1887-88 Total de la diminution en 1887-88		64,887 03	19,892 55	16,145 66	4,476 34

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.

DE L'ACCISE.

comparatif, 1886-87, 1887-88.

Décembre.	Janvier.	Février.	Mars.	Avril.	Mai.	Juin.	Total.
\$ cts.	\$ cts.	\$ ets.	\$ cts.	\$ ets.	\$ ets.	\$ cts.	\$ cts.
347,931 83	229,221 32	258,965 46	305,500 05	268,712 85	314,465 16 317,056 42	857,901 66	3,737,338 65
401,653 54	279,318 17	287,205 16	259,744 94	249,801 83	317,056 42	290,760 49	3,099,015 71
53,721 71	50,096 85	28,239 70	45,755 11	18,911 02	2,591 26	567,141 17	638,322 94
84 24 158 80	31 00 50 00	111 36 25 00	44 20	60 20	57 00	51 80 540 68	7,045 16 6,997 08
74 56	19 00	86 36	44 20	60 20	57 00	488 88	48 08
46,995 87 45,702 36	36,450.36 40,971.06	40,020 10 43,657 48	49,210 38 47,467 39	43,156 40 48,942 20	50,181 28 42,013 52	29,700 18 32,914 62	433,129 40 493,029 67
1,293 51	4,520 70	3,637 38	1,742 99	5,785 80	8,167 76	3,214 44	59,900 27
136,600 78 128,763 61	110,662 80 115,303 36	115,523 18 126,626 44	147,373 23 126,247 51	174,993 22 130,442 70	152,899 80 164,510 96	138,836 19 147,639 07	1,668,002 28 1,740,541 58
7,837 17	4,640 56	* 11,103 26	21,125 72	44,550 52	11,611 16	8,802 88	72,539 30
43,758 65 42,212 46	- 36,775 43 41,398 86	33,752 85 37,138 32	43,616 35 38,698 11	41,540 98 43,130 43	52,446 36 48,898 66	49,837 17 48,584 85	524,280 75 554,066 93
1,546 19	4,623 43	3,385 47	4,918 24	1,589 45	3,547, 70	1,252 32	29,786 18
3,919 86 4,175 63	2,390 85 3,598 75	2,790 20 2,325 50	2,661 85 2,028 23	1,470 50 1,503 85	1,328 20 1,473 50	1,576 15 1,825 60	31,989 27 36,569 10
255 77	1,207 90	464_70	633 62	33 35	145 30	249 45	4,579 83
3,194 12 3,532 08	3,110 59 3,463 68	4,140 29 3,941 87	5,256 99 4,115 16	3,569 66 4,781 17	4,348 05 5,731 38	4,149 40 5,616 41	50,004 96 53,312 4 <b>5</b>
337 96	353 09	198 42	1,141 83	1,211 51	1,383 33	1,467 01	3,307 49
484 35 49 87	50 00 170 44	12 00 1,355 25	103 00 331 35	86 <b>34</b> 83 50	248 00 293 60	139 60 478 84	2,029 25 13,065 90
434 48	120 44	1,343 25	228 35	2 84	45 60	339 24	11,036 65
670 15 755 00	838 65 635 <b>3</b> 0	351 10 1,151 72	411 59 901 45	520 12 694 95	335 00 613 96	1,036 36 1,190 00	12,331 20 13,962 38
84 85	203 35	800 62	489 86	174 83	278 96	153 64	1,631 18
43,363 50	65,378 62	47,760 20	74,643 50	54,729 64	4,283 15	553,677 95	455,590 12
			7	Total du rev	renu en 1886 1887	5–87 7–88	6,466,150 92 6,010,560 8 <b>0</b>

E. MIALL,

Commissaire.

	Total.	ets.	26,627 52	25 00	
	Montant	\$ cts. 5,507 74 88 31 6,976 26	20 00 64 36 64 36 35 26 1,542 60 12,204 58		219 91 276 52 278 39 78 57 90 41 654 13 79 02 28 78
		238 78 78	78 78 78		178. 178. 178. 178. 178.
		sec. do do	90 90 90 90	qo	000000000000000000000000000000000000000
		.34, 29, 34, 29	29 29 29 29	29	22 22 23 44 4 6 6 2 6 2 6 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
	utorité	·, chardo do do	до до до до	do	00000000000000000000000000000000000000
	En vertu de quelle autorité.	Droits remb. en vertu des Stat. rev., chap.34, do do do do 34 do do do 32 do do 29	99999 99999	qo	දිදිදිදිදිදිදිදි <mark>දිදිද</mark>
A. C.	En ve	en ve			
ACCISE.		Droits remb do do do	ф ф ф ф ф ф ф	qo	00000000000000000000000000000000000000
AC(	Division.	ler sept Prescott	Hamilton Prescott Toronto do	Iberville	Halifax  Victoria  Victoria  Winnipeg  do  Halifax  do  Guelph  Winnipeg
	Date	1887. 1er sept 1 29 oct 1 3 nov 1 23 déc 7	:::::	16 fév 1	juillet do do cct. nov. do do do do do do do
	A qui remboursés.	T. J. Lyons 1887.  Au Minist. de l'Agriculture, 29 oct. T. J. Lyons 3 nov. W. G. Gooderham 23 déc.	W. Marshall	W. Hammersley	D. G. Keith.       25 juillet.       Halifax.         J. C. Oland.       25 do.       do.         G. Gowen et Fils.       15 do.       Victoria         Isaac Laidman.       13 oct.       Winnipeg         Jre Manitoba M. & B. Co.       7 nov.       do.         J. G. Oland.       2 dec.       Halifax.         J. G. O'Mullin.       2 dec.       do.         F. Fischer.       7 do.       Guelph.         I. Laidman.       14 do.       Winnipeg
	Articles.	Spiritueux		Liqueur de malt	Malt

-									•													_			
			4,602 64																						
			4,																						
00		000 004 004 44 45 45 65 93		05	20	28	280	36	61	54	58	86	070	35.5	22	37	90	38	09	88	36	24	20	51	
26		229 638 638 93 411 210 539 256	3	20	စ္	25	192	21	44	21	48 72 8 6 8	26	76 22	50	31	20	66	$\frac{111}{56}$	36	272	17	33	19	43	
-																									
78.		178. 178. 178. 178. 178. 178.		259	270	78. 259.	259	259.	259	259	259 259	259.	259 259	259.	259	259	259	2.02	78.	259	259	259	270	259	
sec.		999999999	}	do	do	မှ ဝ	gg cg	do	do	qo	9 9	do	မှ မှ	do do	qo	g g	do	9 9 9	do	do	qo qo	do	do	do d	
сһяр. 29, sec.		22 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	5	34	34	34	34	34	34	34	34 45	34	<b>%</b> %	34	34	34 45	34	34 29	29	34	34	34	34	34	
сһяр		999999999	}	do	g g	op op	de	do	<b>9</b> 0	qo	မှ မှ	do	မှ ဝ	do do	go	do do	do	g 90	do	do do	do	do	qo	qo	
do		999999999		do	do	g op	do do	do	do do	qo	do do	op	ф ф	do	qo	do do	do	do do	do do	do do	go go	qo	do do	do	
do		000000000000000000000000000000000000000		do	do	မှ ဝ	qo qo	do	do do	do	၀၀	op,	ද ද	do	do	မှ မ	do	ао ф	qo	do do	qo	op	do	go	
				•																					
<del>-</del>				<del>.</del>	:	: :			: ;	: :	: :	:	: :	:	: :	: :	:	::	:	:	<u> </u>	-	:	: :	-
ugh.		o o																EOWD:							
boro		ria		lton réel		ph	sor	lton.	eal.	sor	real Iton	ec	sor.	lton	op	əə	to	force	ax	ec		réal.		lton.	
Peterborough		Victoria Sherbrooke Halifax Guelph Halifax Perth Halifax London		juillet Hamilton	do	Guelph Québec.	do	Hamilton	Montréal.	Windsor	Montreal. Hamilton	O.népec	do Windsor	Hamilton.	op	Québec do	Toronto	Charlottet <b>ow</b> n Brantford	Halifax	Unébec	go	Montréa	do Toronto	Hamilton	
				et]		::	: :	:	:	:	: :	:	::	:		: :	:	: :	:	:	: :	:	:		-
do	1888		1887	juill	op.	août	do do	do	9 9	sept.	do do	do	act.	do	go,	ဗ္	do	nov.	op.	မ္မ	do	do j	do do	do	
29		300000000000000000000000000000000000000		41.	22	5.28	10	10	15		ာ ထ : :	177	5	: ·	9	201	01	C7	:	∞ α	0 00	œ (	χο α : .	, ∞	-
		O																					n Tobacco Co		
		s eune						<i>,</i> :										r.c.	Cie				Pack		
		t Fill rwire rwire rer, j		ckett		er	Cie	tt		_	tt	er	ie	tt		er Cie	pin	tewa sush.	th et	Cie			- L	tt	
utt		ren e kins Wick wan land land land rling		Tu		ates esuri	de et Sou te	ncke	hie	oute	ncke.	esuri	ae er 3oute	ucke	:	esuri de et	[cA]	et E	orsy	Houde et ( A. Rontell	do	hie	A Ini	ncke	
H. Calcutt		C. Gowen et Fils H. Hopkins. W. E. Wickwire J. C. Oland. Peter Kastner, jeune J. C. Oland. The Carling B. & M. W. H. Wickwire.		John E. Tu D Ritchie	do	U. E. Yates J. Lemesurier	B. Houde et Cie A. A. Boutell	J. E. Tuckett	<ol> <li>Kitchie</li> <li>do</li> </ol>	A B	J. E. Tuckett	Lem	b. Houde et Cie A. A. Boutell	J. E. Tuckett D. Ritchie	op ,	J. Lemesuri B. Houde et	J. R. McAlpin	Gunnell et B	G. E. Forsyth et C		p	D. Ritchie	do Me	J. E. Tucket	
Ħ		SHE P. P. LE				<u>ن ب</u>	₩.	5	<u>-</u>	40	<u> </u>	٠٠٠	A P	<u>ان د</u>		<u>. w</u>	<u>ب</u> :	Bu	<u> </u>	V		<u> </u>	Ê	<u>ا</u>	-
				Tabac																					
				ac																					
				Tab																					

N° 20.-REMISES DE DROITS, 1887-88-Suite.

		cts.
	Total.	6 <del>7</del>
	نب	cts. 2000 cts. 2
	Montant.	220 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	Moı	₩
		250 25
		66 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
	rité	200
	ante	· .
	elle	
	- dn	2 S S 2 S 2 S 2 S 2 S 2 S 2 S 2 S 2 S 2
	En vertu de quello antorité.	e p u
	ver	vert
	En	e en
9,		
- Fi		oits i
ACCISE—Fin,		
200	i.	1 1887.  1 1 100 v Québec Droits remb. en vertu des Stat. rev., chap. 34, do do do do 34 do do 34 do do 34 do do 34 do 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
₹	Division.	ala in indicate in the second
	Div	Québec Midsor Montébec Montréal
		Québec  Windsor  Québec  Hamilton  Québec  Brantford  Québec  Nontréal  do  do  o  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O  O
	e,	
	Date.	1887.  11 100 v.  11 do  5 do  6 do  14 do  14 do  1888.  1888.  5 janvi  7 do  9 do  10 do  11 févrié  7 do  7 do  18 do  7 do  7 do  18 do  7 do  8 do  7 do  8 do  18 do  7 do  8 do  8 do  18 do  9 do  18 do  9 do  18 do  18 do  18 do  9 do  18 do
	ri	Lemesurier.  do A. Boutell.  E. Tuckett. Lemesurier. Lemesurier. Fréchette et frère Fréchette et frère S. Flizgerald A. Boutell E. Tuckett Lemesurier Ritchie A. Boutell A. Boutell Honde et Cie Ritchie A. Boutell B. Tuckett Ritchie A. Boutell B. Tuckett B. B. Tuckett
	remboursés.	rier.  tr Gie  rt Cie  rett.  rier  rettlier  cell  cettrier  Cigarette Gie  cettrier  rier
	noqu	Grane
	ıi reı	Lemesurier.  do A. Boutell.  Houde et Gie E. Tuckett.  E. Tuckett.  E. Tuckett et frère  rerican Oigarette  Ritchie  Houde et Gie  Houde et Cie  Houde et Cie  Ritchie  A. Boutell  A. Boutell  A. Boutell  E. Tuckett  Houde et Cie  Ritchie  Boude et Cie  Ritchie  A. Boutell  E. Tuckett  Boude et Cie  Ritchie  Bouner  Rollenesurier
	A qui	A. Boude of the first of the fi
		J. Lemesurier.  do A. A. Boutell.  B. Houde et Gie J. E. Tuckett. American Gigarette Gie Jas. Fitzgerald  A. A. Boutell J. E. Tuckett J. Lemesurier John Gigarette Gie B. Hothe et Gie American Gigarette Gie B. Houde et Gie D. Ritchie
	rê.	Таbас— <i>Suite</i>
	Articles.	Swit
	Art	J 8
		Tab
		38

		3,130 02 245 90 50 00 20 03 34,701 11
11 94 6 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	24 2 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	18 50 18 40 128 40 56 00
200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2500 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000	128 88 52
	000000000000000000000000000000000000000	do do do do do do do
4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	60000000000000000000000000000000000000	29 29 29 29 29 29 29
<b>0000000000000000000000000000000000000</b>	<del>&amp; \$ \$ \$ \$ \$ £ \$</del> \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	do d
କ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ୍ରିଟ	<mark>ଚିତ୍ର ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ତି</mark> ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ	do do 34 do 250 do do 29 do 78 do do 29 do 78
<b>૾ૢ૽૽૱૽૽ૢ૽૽૽ૢ૽૽૽ૢ૽૽૽ૢ૽૽૽ૢૺ૽૽</b>	<b>.</b>	
心 本語 では はいいい の の の の の の の の の の の の の の の の の	Qu No	
œ - :	8666666 <u>6</u> 66666666666666666666666666666	do août do août do do
roroo∞c2rooor-44	477711277760947608888	30 87 87 87 87 87 87 87 87
J. Lemesurier B. Houde et Cie A. A. Soutell J. E. Tuckett. D. Ritchie. McAlpin Tobacco Co S. Davies et fils John E. Tuckett. A. A. Boutel. J. Lemesurier. B. Houde et Gie. A. A. Boutell. B. Houde et Gie. A. A. Boutell. B. Houde et Gie.	J. Lemesurier. American Cigarette Co. E. Fréchette et frère. D. Ritchie. do A. Boutell. J. Lemesurier. do J. E. Tuckett. American Cigarette Co. B. Houde et Cie. A. A. Boutell. A. A. Boutell. John E. Tuckett. D. Ritchie. A. A. Boutell. John E. Tuckett. D. Ritchie. do B. Houde et Cie. B. Ritchie.	igares
		Cigares

N° 20.—REMISES DE DROITS, 1887-88.—Suite.

	Total.	\$ cts.	
	Mon'ant.	e cts.	183 60 118 80 118 80 118 80 116 49 118 90 118 80 118 113 40 113 40 113 40 113 80 118 80 11
	e-autori té.		Port-Colborne   Droits remb. en vertu des Stat. rev., chap. 29, sec. do
IX.	En vertu de quelle autorité.		en vertu des Stardo do d
S GANAU			Droits remb
PÉAGES DES GANAUX	Bureau.		Port-Colborne
	Date.	1887.	a do
	▲ qui remboursės.		A. M. Robertson  A. H. Malcolmson  S. Neelon  Gie de transport en tre  Kingston et Montréal  Jas. Blackwell  Geo. Foley  A. M. Robertson  Cie de transport en tre  Kingston et Montréal  A. M. Robertson  Cie de transport en tre  Kingston et Montréal  A. H. Malcolmson  E. D. McKay et fils  Geo. Foley  A. H. Malcolmson  A. H. Malcolmson  E. D. McKay et fils  Geo. Foley  A. H. Malcolmson  Geo. Foley  J. H. Scott  J. B. Ferigrieve  A. M. Robertson  Gie de transport en tre  Gie de transport en tre  Kingston et Montréal  Gie de transport
	Canal.		Welland .

73.888888888888888888888888888888888888	78 88 22 48 8 2 3 4 8 3 8 8 5 2 8 8 2 3 8 8 5 2 8 8 5 2 8 8 5 2 8 8 5 2 8 8 5 2 8 8 8 5 2 8 8 8 8
126 434 434 434 434 434 102 1130 1137 1137 1137 11489 1199 1199 1199 1199 1199 1199 1199 1199 1199 1198	289 959 959 951 171 171 133 133 818 818 95 95 100
	1111111111
	00000000000000000000000000000000000000
<b>සිටිවට ව</b> ල <b>වටවටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටටට</b>	ପ୍ରତ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତିକ୍ତି
<b>ૻ૽૽૾ૼ૽૿ૼ૽૽ૼૼ૽૽૽૽ૼૺ૽૽ ૽૽૾ૺઌ૽ૺ૽૽ઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌ૽ૺઌૺઌ૽ઌૺઌ૽ઌૺઌ૽ઌૺઌઌઌૺઌઌઌઌઌઌ</b>	<del>0</del> 00000000000000000000000000000000000
	ousie orne nson is.and orne
<b>3338</b> 8 <b>3</b> 939999999999999999999999999999999999	Port-Dalhousie  Port-Colborne  do  do  do  Port-Robinson  Port-Maitland  Port-Colborne  do
00000000000000000000000000000000000000	1888.  avrill do do do do do do r juin r do
8222 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 4 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Jas. H. Scott.  J. B. Fairgrieve.  Gie de transp. de Montréal.  Jas. Richardson et Filis.  Gie de transport entre  Kingston et Montréal.  A. H. Malcolmson.  Gie de transport entre  Kingston et Montréal.  J. J. Robertson.  Geo. Foley.  J. et J. S. Mathews.  A. D. McKay et Fils.  Hagarty et Gie.  Gie de transp. de Montréal.  J. B. Scott.  Hagarty et Fils.  Gie de transp. de Montréal.  J. B. Fairgreive et Fils.  Gie de transp. de Montréal.  J. M. Purtill.  A. M. Roberston.  J. M. Purtill.  A. M. Roberston.  A. H. Malcolmson.  Cie de transp. et Fils.  Hagarty et Gie.  A. M. Roberston.  J. M. Pokerston.  J. M. Pokerston.  J. M. Pokerston.  J. M. Pokerston.  J. M. Roberston.  A. M. Roberston.  J. H. Malcolmson.  Gie de transp. et Fils.  Hagarty et Gie.  H. Boott.  H. Scott.  A. D. McKay et Fils.  H. Scott.  A. D. McKay et Fils.	Geo. Richards Battle et Conlon. A. H. Malcolmson. J. B. Fairgreive et Fils. A. M. Roberston. W. A. Walker. Gie de transp. de Montréal. J. B. Fairgreive et Fils. A. H. Malcolmson. Gie de transport entre Kingston et Montréal

N° 20.—REMISES DE DROITS, 1887-88-Suite.

	Total.	& cts.	32,302 27		17.7 <del>18.</del>
	Montant.	\$ cts.	3,928 14 105 84 243 84 240 84 188 82 93 42 100 80	6 50 13 45 3 40 39 91 19 20 15 19	20 25 33 38 20 16 3 00 9 45 30 99
			∞ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: :::::	
	, • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		chap. 29, sec. 8 do d	g	0000000
	En vertu de quelle autorité.		atuts rev.,		
PÉAGES DES CANAUX, Brc.—Fin.	vertu de qu		rertu des Sic do do do do do do do do do do	9 999999	0 0 0 0 0 0 0 0 0
	En '		Droits remb. en v do do do do do do do do do	0 000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
AGES DES CA	Bureau.		Port-Colborne Droits remb. en vertu des Statuts rev., chap.  do	Montréal do do do Cardinal	Carillon do do do do
PÉ					
	Date.	1888.	20 juim 220 do 221 do 221 do 330 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do	28 juil. 23 août 13 sept. 13 do 22 déc. 29 do	21 juil. 21 do 21 do 22 do 28 do 8 sept.
	A qui remboursés.		Cie de transp. de Montréal. 20 j.  E. D. McKay et Fils. 20 d.  A. H. Malcolmson. 21 d.  A. E. Hume. 20 d.  P. S. Hill. 30 d.  A. M. Roberston. 30 d.  Oie de transp. de Montréal. 30 d.  A. H. Malcolmson. 30 d.  E. D. McKay et Fils. 30 d.	Saint-Laurent Société de l'église de Cardinal	Léon Mondoux   21 ju   1 ju   22 ju   23 ju   24 ju   24 ju   25 ju
	Canal.		Welland (Suite)	Saint-Laurent	Ottawa
			49		

100000	906 54	33,311°25
28.00 29.00 20	31 50 159 65 36 16 172 1 10 3 00 11 25 56 03 41 28	
		ırsés
<b> </b>	<b>000000000</b> 0000	s canaux rembou
	ତ୍ୱର ବ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ତିକ <b>ପ</b> ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ତ୍ରତିକ ପ୍ରତ୍ତିକ ପ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ରତିକ ପ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ରତିକ ପ୍ରତ୍ର ତ୍ରତ୍ର ତ୍ର	Total des péages des canaux remboursés
<b>.</b>	<del>ପି ପି ପି ପି ପି ପି ପି ପି</del> ପି	T
Ottawa Grenville Carillon do do do Grenville Carillon do	Carillon do do do do Ottawa. Carillon Grenville. Carillon	-
do d	1888. 23 janv C 6 fév G 7 do 15 mars O 22 do C 30 avril C 30 do G 11 de mai C	
D. Murphy et Gie	McLaughlin Frères.   23 janv   Carillon   1, K. Ward   6 fev   do   do   1, M. Ward   6 fev   do   do   1, M. W. H. Sixsmith.   15 mars   0 ttawa   1, B. Brunet   22 do   Garillon   20 do   30 do   Grenville   30 avril   40 do   30 do   Grenville   2 do   2 do   2 do   2 do   30 do	

N° 20.—REMISES DE DROITS, 1887-88—Fin.

	REMISES	DE DRO	REMISES DE DROITS D'ESTACADES.		
Bureau.	A qui remboursés.	Date.	En vertu de quelle autorité.	Montant.	Total.
Ottawa	J. P. Fisher	1887. 26 août 5 nov 1888.	1887. Improvement Co	\$ cts. 46 50 1,558 49	& c t s
	Thistle, Carswell et Gie	17 mai DROITS S	Total des droits d'estacades remboursés  REMISES DE DROITS SUR POIDS ET MESURES.	123 27	2,328 26
Toronto	T. McConnell	1888.	1888.  13 avril Droits remb. en vertu des Stat. rev., chap. 29, sec. 8  Total des remises de droits sur poids et mesures  Grands totaux remboursés		75 00 75 00 75 00
Départemen	Département du reven <b>u de</b> l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.	1888.	E. MIALL,	Commissaire.	aire.

N° 21.—DÉPENSES DÉPARTEMENTALES, 1887-88. (Pour détails, voir annexe B)

						-								
44.	Total.	ets.	7,000 00	40,946 87	690 85	483 15	888 07	1,049 62	552 99	3,043 94	236 48	54,891 97		aire
I	Dû par diverses personnes le 30 juin 1888.	\$ cts.				16 66						16 66		ALL, Commissaire
-	Dépenses imprévues.	\$ cts.			690 85	466 49	888 07	1,049 62	552 99	3,043 94	236 48	6,928 44		E. MIALL,
	Appointe- ments.	\$ cts.	7,000 00	40,946 87	7							47,946 87		
			Ministre du revenu de l'intérieur	Employés du département	Abonnements à des journaux	Commis surnuméraires	Compagnies de télégraphe	Bureau de la papeterie	Imprimeur de la reine	Diverses personnes	Frais de port	Totaux	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 8 septembre 1888.	
	Total.	♣ cts.	2,000 00	40,946 87	690 85	483 15	888 07	1,049 62	552 99	3,043 94	236 48	54,891 97	REVENU DE L'INTE 8 septembre 1888.	
	Déduction pour fonds de retraite.	\$ cts.		189 71								189 71		_
	Déboursé par le receveur général.	\$ cts.	7,000 00	40,157 16	690 85	466 49	888 07	1,049 62	552 99	3,043 94	236 48	54,085 60	DÉPARTEMENT DU	
	Dû par diverses personnes le ler juillet 1887.	cts.				16 66			-			16 66	DEPA	

45

AV.

# TIMBRES DES POIDS ET MESURES, D'INSPECTION DU GAZ ET DES PIÈCES JUDICIAIRES.

Nº 22.—Tableau indiquant le montant du revenu perçu.

DT.

cts. 15 42 27 50,936 Total. 58,651 109,587 9 cts. 15 8 Timbres des 270 85 judiciaires, l'échiquier. suprême et de 2,435 2,706 E. MIALL, cours 69 d'inspection du gaz. cts. 22 7,841 00 12 Timbres 18,992 26,833 **€** cts. 39,387 67 40,660 00 29 des poids Timbres mesures. 80,047 69 teurs au 1er juil. 1887... Montant des timbres émis par le département du revenu de l'intérieur dontant des timbres entre les mains des distribupendant l'année..... .. Totaux ..... cts. 42 95 45 45,770 36 Total. 689 62,996 109,587 1 Timbres des cts. 99 56 18 00 judiciaires, l'échiquier. suprême cours et de 2,496 130 2,706 28 69 d'inspection du gaz. cts. ............... 10 65 22 Timbres 6,956 19,877 26,833 69 cts. 95 62 36,316 93 80,047 67 des poids Timbres. mesures 689 43,040 00 truits ou remis par les Montant des timbres entre les mains des Balance, étant le mon-tant du revenu perçu Montant des timbres dédistributeurs..... Accordé pour commiss.. luin 1888..... pendant 1887-88...... distributeurs au Totaux.....

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.

Commissaire.

46

AV.

## MESURES, 1887-88.

Dr.

cts. 23 68 89 94 94 188 03 2233 31 85 Total. 25,949 1,664 1,788 1,169 4,622 2,464 4,366 4,105 3,911 2,562 5,147 43,699 13,232 6,190 1,979 4,546 981 **(**) cts. 107 82 caisse. ...... ......... 550 550 26 80 29 29 BALANCES DUES PAR 2,215 87 238 2,665 LES INSPECTEURS, **(**) 30 JUIN 1888. En en porte-feuille. cts. 28 36 22 34 35 14 31 23 89 Timbres 1,126 3,795 1,602 1,013 2,385 1,477 2,439 3,816 820 1,025 6,479 3,410 1,374 1,308 458 17,655 1,234 3,141 14,691 **6** au crédit du cts. 48 99 76 61 45 32 82 27 21 33 81 receveur général. Déposé 1,213 8,355 1,755 3,433 1,085 1,085 1,331 22,830 6,349 2,779 636 980 279 479 711 1,470 511 10,746 € 23 (A)—INSPECTEURS en compte avec le revenu. cts. Frédéricton King's Saint-Jean .......... ou détruits. \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* Timbres 83 83 remis 20 **€** Toronto .... Montréal ..... Québec Sherbrooke .....Nouveau-Brunswick..... .....Cap-Breton..... Halifax Ottawa Trois-Rivières Hamilton ...... .....Ontario. Québec ..... .....I.ondon .....Kingston ..... DIVISIONS. Windsor Orillia ..... cts. 85 40 66 79 03 23 23 23 23 23 13 31 Total. 3,445 4,705 3,911 2.562 13,232 6,190 1,979 25,949 7,096 43,699 1,788 4,622 881 60 cts. ............ 900 amendes. 50 00 75 Saisies °Z 65 et 0 1 2 2 2 40 66 9,570 00 2,121 00 Timbres émis aux cts. 000 00 2000 8000 50 00 pecteurs. 23,885 23,061 23,5061 1,624 23,360 23,860 12,396 950 920 315 2,185 **€** 48 97 117 42 14 30 652 67 1000 ....... 67 caisse 98 47 BALANCES DUES PAR LES INSPECTEURS, 1ER JUILLET 1887. 47 927 € 44 01 119 889 85 62 85 Timbres eu porte-feuille. 82 66 46 37 cts. 233 33 64 21 31 1,122 1,108 1,711 4,057 1,929 1,634 16,598 12,585 2,437 714 868 854 881 1,489 6

POIDS ET MESURES, 1887-88 - Suite.

N° 23 (A)—INSPECTEURS en compte avec le revenu.

_											
	E	T C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ets.	807 77 71 715 34	3,941 64	697 53	4,411 03	1,516 74	84,838 55	aire.	
	DUES PAR STEURS, 1888.	En caisse.	♣ cts.				34 35		3,222 42	LL, Commissaire.	
	Balances dues par Les inspecteurs, 30 juin 1888.	Timbres en porte- feuille.	s cts.	651 <sup>27</sup> 446 95	2,944 72	348 79	2,808 09	1,451 04	43,040 79	E. MIALL,	
	Déposé au crédit dn	receveur général.	ets.	156 50 268 39	996 93	348 74	1,426 53	65 70	37,885 39		
	Timbres	ou détruits.	ets.				142 06		689 95		
	Directoric	LIVISIONS.		Pictou Yarmouth.	Nouvelle-Ecosse		Winnipeg, Manitoba	Victoria, CB	Grands totaux	OE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.	
() 0-	E	Total:	ets.	807 77 715 34	3,941 64	697 53	4,411 03	1,516 74	84,838 55	DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 sept	
	Saisies	amendes.	es cts.						262 53	REVENU DE	
	Timbres émis aux	ins- pecteurs.	& cts.	467 00	467 00	392 50	1,720 00		40,660 00		
	DUES PAR CTEURS, ET 1887.	En caisse.	e cts.	48 55	96 22		124 80		4,528 35	Département du	
	BALANCES DUES PAR LES INSPECTEURS, IER JUILLET 1887.	Timbres en porte- feuille.	\$ cts	759 22 248 34	3,378 42	305 03	2,566 23	1,516 74	39,387 67	Dép.	

### POIDS ET MESURES, 1887-88.

N° 23 (B).—Sous-inspecteurs des anciennes divisions—Compte

DT.

du revenu.

Av.

Balances dues le 1er juillet 1887. Argent en mains.	Total.	Divisions.	Balances dues le 30 juin 1888. Argent en mains.	Total.
\$ cts.	\$ cts. 87 10	Essex	\$ cts.	\$ cts.
87 10	87 10	Ontario	87 10	87 10
5 62	5 62	Hull	5 62	5 62
5 62	5 62	Qué bec	5 62	5 62
92 72	92 72	Totaux	92 72	92 72

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888. E. MIALL, Commissaire.

TIMBRES D'INSPECTION DU GAZ ET DES PIÈCES JUDIGIAIRES, 1887-88.

AV.
V.
$\equiv$
$\sim$
3
l'intéri
√@
4
_ =
$\overline{}$
-
$\overline{}$
.0
=
$\equiv$
6
1
2
-
=
7
7
-
9
Z
7
+
épartement du r
ದ
d
S
-
_
0
_
65
0
1
=
00
0
te
pte
apte
mpte
ompte
es en compte
nteurs de timbres en co
nteurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
nteurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co
N° 24.—Distributeurs de timbres en co
N° 24.—Distributeurs de timbres en co
24.—Distributeurs de timbres en co

Total.		3,815 50 1,141 75 647 25 293 00 5,897 50 889 00 1,087 75 691 00 1,705 50 4,373 25
1888. IB88.		301 500
BALANCES, 30 JUN 1888.	### cts.  212 50 212 50 731 25 731 25 731 25 731 25 731 25 731 25 731 25 731 25 732 20	2,085 50 2,085 50 878 00 589 00 3,818 75 3,818 75 661 50 1,455 25 4,063 00
Déposé au crédit du reseveur général.	S cts. 69 75 18 75 24 70 612 75 612 75 612 75 71 25 71 25 72 26 72 26 73 26 74 75 75 26 75	3,980 90 1,730 00 263 75 27 00 27 00 2,078 75 30 50 29 50 250 25
Commission allouée aux distribu- tenrs de tumbres	<del>6</del>	
Districts.	Belleville Brockville Cobourg Convariantion Kingston Kingston London Ottawa Peterborough Port-Hope	Montréal  Québec. Sherbrooke Trois-Rivières. Chatham Frédéricton Moncton Saint-Jéan. Nouveau-Brunswick.
Total.	\$ cts. 386 75 750 00 434 00 603 75 2,353 00 943 50 680 50 522 00 522 00 538 50 4,728 00	3,815 50 1,141 75 647 25 283 00 5,897 50 1,087 75 691 75 691 75 691 75 691 75 64,373 25
Timbres émis aux inspec- teurs.	\$ cts. '5 00 750 00 50 00 425 00 3,725 00	1,150 00 1,225 00 1,225 00 125 00 125 00
ET 1887.	98 cts. 2 50 21 2 00 12 2 00 12 2 2 2 0 12 12 00 11 12 00 11 1 1 1	279 75 25 00 12 00 37 00 9 00 9 00
BALANCES, 1887.	\$ cts. 1, 651 25 888 25 110 75 266 75 889 50	6,111 00 2,665 50 1,16 75 203 00 4,635 50 1,087 75 1,571 50

					_		
2,192 25	2,302 50	748 75	1,037 25	816 00	27,241 00	2,706 00	wire.
91 75	91 75		12 00	12 00	417 25	34 39	ALL, Commissaire.
1,713 50	1,823 75	00 969	953 75	738 50	19,877 10	78 56	E. MIALL,
387 00	387 00	52 75	71 50	65 50	6,946 65	2,462 39	
						130 66	
2,192 25Halifax, 110 25Pictou	Nouvelle-Ecosse	Charlottetown, I.P.E	Winnipeg, Man	Victoric, CB	Grands totaux, inspection du gaz	Timbres judiciaires	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
2,192 25 110 25	2,302 50	748 75	1,037 25	816 00	27,241 00	2,706 00	OTTAWA,
			25 00	100 00	7,841 00	2,435 15	
69 50	69 20		12 00		407 25		Département du
2,122 75 110 25	2,233 00	748 75	1,000 25	716 00	18,992 75	270 85	Dépa

Av.

POIDS ET MESURES, 1887-88.

Nº 25 (A).—Districts d'inspection—Compte des dépenses. (Pour détails, voir annexe B.)

	Total.	ets.	3,188 16 5,457 31 2,907 33 3,200 24 2,396 27 3,895 89 2,624 83 40 00	27,699 58	5,549 02 4,956 56 2,437 47 2,184 19	15,127 24	1,842 20 1,642 18 1,980 86	5,465 24
	Diverses.		245 94 257 93 221 33 154 83 90 68 178 89 188 10 125 58	1,463 28	261 65 232 32 68 73 50 28	612 98	26 37 27 42 20 75	74 54
) ÉPARTEMEN	Dépenses autorisées par le département  e- Aide Hrais Gérale, saisies. Loyer. Toyages.		747 72 724 06 496 00 785 92 531 17 529 50 601 45 896 50 40 00	5,352 32	1,274 89 418 74 242 27	2,364 27	215 83 314 76 160 11	02 069
PAR LE	ES PAR LE		75 00 90 00 67 92 287 50	520 42	41 00 25 00	00 99		
AUTORISÉES Frais de Gesaisies.		\$ cts.	19 50 2 75	22 25	00 6	00 6		
PENSES A	Aide spéciale.	\$ cts.	270 79 6 50	277 29				
DE	Appointe- ments.	& cts.	2,100 00 4,475 32 2,100 00 1,988 70 1,700 00 2,900 00 3,200 00 1,600 00	20,064 02	4,850 00 3,408 35 1,950 00 1,866 64	12,074 99	1,600 00 1,300 00 1,800 00	4,700 00
		X.	Belleville Hamilton Kingston London Orillia Orillia Toronto Windsor Inspecteurs de district	Ontario	Montréal Québec. Sherbrooke Trois-Rivières.	Québec	Frédéricton King Saint-Jean	Nouveau-Brunswick
	Total,	\$ cts.	3,188 16 2,907 31 2,907 33 3,200 27 3,895 89 2,624 83 40 00	27,699 58	5,549 02 4,956 56 2,437 47 2,184 19	15,127 24	1,842 20 1,642 18 1,980 86	5,465 24
rsonnes,	ub espanalad diverses pe I mini 08 si	•\$ cts.	19 10	01 61				
anod si	Déduction sur appointements pour fonds de retraite.		38 28 28 39 17 28 39 17 28 39 17 28 39 17 28 39 17 39 17 39 18 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	390 54	93 44 61 00 38 96 36 00	229 40	31 96 22 36 36 00	90 32
anod qu	Montants re départemen faire tace penses.	& cts	P @ @ @ @ @ @ @	27,237 09	5,455 58 4,895 56 2,398 51 2,148 19	14,897 84	1,810 24 1,619 82 1,944 86	5,374 92
(sounes)	dalances di diverses per Jeliuj rel el	S cts.	52 85	52 85				

	-					
893 45 1,566 21 1,094 10 1,168 28 1,168 28	4,860 09	1,308 05	4,219 28	1,267 75	5,755 77 958 93 784 75 24 00	ż
45 30 172 18 50 32 42 04 2 30	312 14	56 58	88 15	95 50	2,268 67 958 93 784 75 24 00 6,739 52	L, Commissaire.
13 15 38 23 60 46 75 61 135 75	323 20	195 03	522 15	12 25	687 10	E. MIALL,
35 00 222 50 50 63	308 13	56 44	144 00	210 00	25 1,304 99 1	- '호
					31 25	
100 00	100 00				377 29	
800 000 1,033 30 983 32 1,000 00	3,816 62	1,000 00	3,464 98	950 00	2,800 00	•
Cap-Breton Halifax Pictou Yarmouth Inspecteur de district.	Nouvelle-Ecosse	Charlottetown, I.PE	Winnipeg Man	Victoria, CB	Dépenses imprévues en généralImprimeur de la reineBureau de la papeterieLithographie	DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
893 45 1,566 21 1,094 10 1,168 28 138 05	4,860 09	1,308 05	4,219 28	1,267 75	5,755 77; 958 93; 784 75; 24 00; 67,470 68;	J DE L'I
					19 10	REVENT
16 04 20 60 19 04 19 96	75 64	19 96	55 88	16 40	56 04	NT DU
877 41 1,545 61 1,075 06 1,148 32 1,38 05	4,784 45	1,288 09	4,163 40	1,251 35	5,699 73 958 93 784 75 24 00 66,464 55	ARTEME
					52 85 85	Dép.

### POIDS ET MESURES, 1887-88.

N° 25 (B)—DIVISION d'inspection—Comptes des dépenses--(Anciennes-DT. divisions). Av.

Balances dues par diverses personnes le 1er juillet 1887.	Total.	Divisions.	Balances dues par diverses personnes le 30 juin 1888.	Total.
\$ cts.	\$ ets.		\$ cts.	\$ cts.
39 56	39 56	Essex.	39 56	39 56
33 53	33 53	Waterloo	33 53	33 53
73 09	73 09	Ontario	73 09	73 09
0 33	0 33	Drummond	0 33	0 33
41 45	41 45	Laval	41 45	41 45
26 88	26 88	Montmorency	26 88	26 88
27 51	27 51	Richelieu	27 51	27 51
96 17	96 17	Québec	96 17	96 17
24 00	24 00	Lunenburg, Nouvelle-Ecosse	24 00	24 00
193 26	193 26	Totaux.	193 26	193 26

E. MIALL, Commissaire.

AV.

€€

43

74

55 57 12 50

## INSPECTION DU GAZ, 1887-88.

Nº 26.—Districts d'inspection—Compte des dépenses. Pour détails, voir annexe B.

Total. 245 491 491 212 212 498 498 145 136 136 6,959 2,149 1,567 1,86 201 4,104 cts. diverses personnes, 30 juin 1888. Ø Rajances dues par 557 27 27 50 83 Divers. 116 96 97 11 11 12 425 DÉPENSES AUTORISÉES PAR LE DÉPARTEMENT. **(f)** Frais de voyage. cts. 15 30 65 08 150 100 16 805 62 62 333 15 15 14 199 €€ cts. 8 00 00 Loyer. 8 90 45 27 45 45 110 212 41 534 41 60 cts. 90 00 00 85 85 spéciale 2 732 155 188 6 Appointe-ments. cts. 64 98 000 000 000 000 41 8 27 83 00 00 5,086 1,400 1,150 2,750 200 69 Montréal Québec Sherbrooke. Trois-Bivières. ....Inspecteurs de districts..... Québec ..... Port Hope..... Ottawa. DISTRICTS. ....Kingston..... Brockville Hamilton..... Lindsay..... London Toronto. ..... Peterborough .....Ontario... Desoronto. Cobourg. 43 55 57 12 50 74 Total. 6,959 4,104 2,149 1,567 1,86 201 €€ cts. 18 3,7 9 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 04 96 fonds de retraite. 28 87 20 pointements pour 66 €€ Dequenous ant ap-51 12 02 25 56 ·səsuəd faire face aux de-2,121 1,547 186 199 6,860 054 69 departement pour Montants reçus du 4 ...... cts ..... ..... ..... ......... ..... .......... ..... diverses personhes, ler juillet 1887. ......... ......... .....

Dr.

Balances dues par

€€

## INSPECTION DU GAZ, 1887-88.

Nº 26.—Districts d'inspection—Compte des dépenses—Fin.

90 65 37 21 54 42 90 00 21 Total. 203 207 247 048 1,707 2,168 12283 394 413 2,181 AV. 4,417 € cts 88 88 diverses personnes, 30 juin 1888. 12 2 €₽ Balances dues par cts. 90 00 37 92 86 8 8 00 47 Divers. 114 22 18 114 46 က 3,107 € DEPENSES AUTORISÉES PAR LE DÉPARTEMENT. Frais de voyage. cts. 59 59 4 44 22 96 96 480 480 602 € cts. 12 12 4 00 8 Loyer. 273 210 273 99 801 € cts (Pour détails, voir annexe B.) Aide spécial. 69 Appointe-ments 8888 8 8 8 8 8 00 9 1,000 1,500 1,300 1,300 200 240 009 007 Moncton. Saint-Jean Dépenses générales.....Imprimeur de la reine..... ..... Charlottetown, I. P.-E..... .....Nouvelle-Ecosse..... ..... Nouveau-Brunswick..... ..... Victoria, C.-B. Halifax Winnipeg, Manitoba Frédéricton. DISTRICTS. .....Pictou..... 90 65 59 37 51 54 42 44 00 8 21 Total. 4,417 1,707 2,168 12413 203 207 247 048 2,181 394 40 44 96 96 96 96 96 48 9 04 8 fonds de retraite. 0000 2 28 12 pointements pour 25 25 69 Deductions sur apcts benses. 90 17 59 41 07 58 96 96 96 21 faire face aux de 2,1422,142 4,405 1,679 280 200 205 244 028 389 408 departement pour € Montanta reçus du DT. ........ 88 88 Ler juillet 1887. diverses personnes, 12 12 Balances dues par **(P)** 

-	
64 94 105 00 20,907 86	saire.
12 88	E. MIALL, Commissaire.
64 94 105 00 4,956 87	E. MI
1,948 93	
1,223 06	
889 85	
11,876 27	
Papeterie	DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
18	REVENT OT
226 62	CENT DU
64 94 105 00 20,668 36	ÉPARTEA
12 88	O P

N° 27.—Etat indiquant le montant voté et la dépense autorisée pour chaque service, 1887–88.

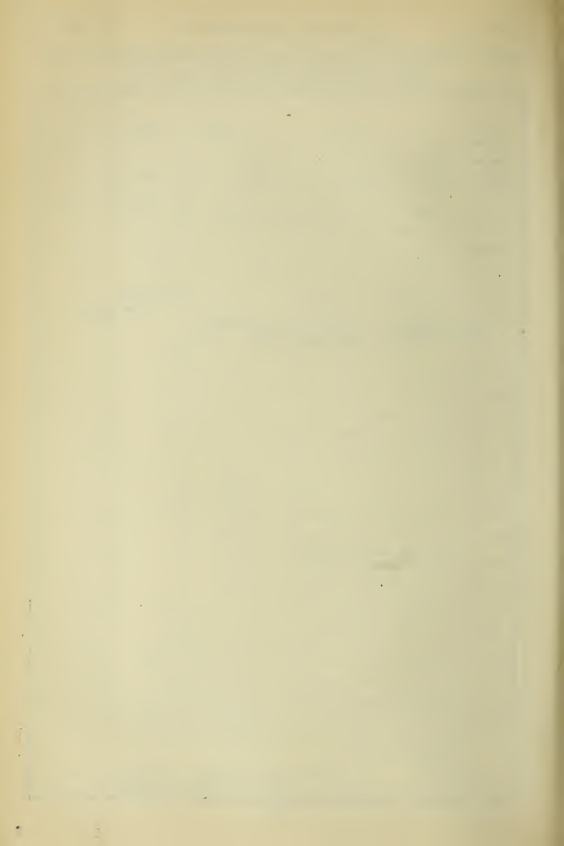
1=					
	Dépense autorisée par le lépartement.	Dépenses en plus.	Dépenses en moins.	Service.	Crédit.
	\$ cts.	\$ cts.	cts.		\$ cts.
	7,000 00			Traitement du ministre	7,000 00
	40,946 87		1,230 65	Appointements du département	42,177 52
	6,928 44		71 56	Dépenses imprévues du département	7,000 00
	254,098 40	1,113 40		Appointements de l'accise	252,985 00
	75,976 14	5,976 14		Dépenses imprévues de l'accise	70,000 00
	2,041 09	41 09	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Allocations supplémentaires a u x employés dans le Manitoba	2,000 00
	417 94		3,082 06	Commissions aux officiers de douane	3,500 00
	4,956 03		1,643 97	Droit payé	6,600 00
	31,375 20	139 20		Appointements des canaux	31,236 00
	7,482 12		142 88	Dépenses imprévues des canaux	7,625 00
	18,849 92	599 92		Appoint. des glissoirs et estacades	18,250 00
	2,361 70		1,238 30	Dép. imprévues des glissoirs et estac.	3,600 00
	15,500 00	200 00		App. des inspectmesureurs du bois	15,300 00
	6,333 82		3,166 18	Dép. impr. des inspmesur. du bois	9,500 00
	22,268 30		7,731 70	Honoraires do	30,000 00
	<b>5,</b> 433 36		1,166 64	Annuités do	6,600 00
	17,950 22		49 78	Service douanier	18,000 00
	69 01		1,430 99	Menus revenus	1,500 00
	129 75		370 25	Commission sur la vente de timbres pour le tabac canad'n en torquettes	500 00
	48,870 61		2,429 39	Inspection des poids et mesures	51,300 00
	18,528 12	528 12		Dépenses imprévues pour l'inspec- tion des poids et mesures	18,000 00
	11,876 27	176 27		Inspection du gaz	11,700 00
	9,018 71	1,518 71		Dép. imprév. de l'inspection du gaz	7,500 00
	2,517 51	17 51		Inspection des denrées	2,500 00
	24,817 08	2,317 08		Falsification des substances aliment.	22,500 00
-	635,746 61	12,627 44	23,754 35	Total	646,873,52
-					

E. N'IALL, Commissaire.

N° 28.—Tableau indiquant les recettes et les dépenses à compte du naphtede bois, pour l'année terminée le 30 juin 1888.

Recettes	\$ cts.	\$ cts.
Dépen <b>ses</b>		31,999 12
Balance à l'avoir—effets en mains	12,837 46	
Totaux	31,999 12	31,999 12

E. MIALL, Commissaire.



### ANNEXE A.

## STATISTIQUE.

### ANNEXE A-SPIRITUEUX.

Nº 1.—MOUVEMENT de la fabrication

	GRAIN, ETC., EMPLOYÉS POUR LA DISTILLATION.							
Divisions DU REVENU.	Malt.	Mais.	Seigle.	Blé.	Avoine.	Orge.	Mélasse.	Total du grain employé pour la distillation.
		Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
Belleville, Ont	72,715	1,425,254	425,261		16,890			1,940,120
Guelph do	201,825	3,912,300	635,450	358,150	108,675			5,216,400
Hamilton do	64,340	1,281,280	210,909	25,807	20,020			1,602,356
Perth do	269,816						•••••••	269,816
Prescott do	598,976	7,952,079	1,332,049		100,084			9,983,188
Toronto do	1,667,289	34,477,750	5,479,367	1,147,942	640,210	85,693		43,498,250
Windsor do	1,338,084	23,519,028	3,446,968	723,342	388,428			29,415,850
Halifax, NE	393,500	1,718,036	92,000	1,568	106,582	6,200	90,499	2,317,886
Totaux	4,606,544	74,285,727	11,622,004	2,256,809	1,380,889	91,893	90,499	94,243,866

pour l'année expirée le 30 juin 1888.

Lice	ENCES	,					Droits	
Nombre.	Honoraires.	Spiritueux à \$1.30, \$1. par g	32 et \$1.33	Répar afin de ren- duit égal		Tot	perçus sur répartitions, déficits et honoraires de licence.	
	\$	Gallons.	\$ ets.	Gallons.	\$ ets.	Gallons.	\$ ct	\$ cts.
1	250	112,407.88	146,130 24			112,407.88	146,130 24	250 00
1	250	312,179.17	405,832 91			312,179 17	405,832 91	2,425 46
1	250	89,448.69	116,283 31			89,448.69	116,283 31	250 00
2	500	12,981.91	17,136 12	1.80	2 37	12,983.71	17,138 49	751 01
1	250	563,642.88	<b>73</b> 2,735 <b>7</b> 3			563,642.88	732,735 73	22,397 98
2	500	2,494,967.81	3,243,458 14			2,494,967.81	3,243,458 14	23,478 24
2	375	1,806,843 63	2,348,896 72	695.89	904 65	1,807,539.52	.2,349,801 37	11,816 06
1	250	122,117.06	161,249 35	335.32	442 62	122,452 38	161,691 97	1,739 00
11	2,625	5,514,589.03	7,171,722 52	1,033.01	1,349 64	5,515,622.04	7,173,072 16	63,107 75

E. MIALL, Commissaire.

### ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX,

N° 2.—ETAT COMPARATIF des spiritueux fabriqués

	Grain, etc., employés pour la distillation.							
Provinces.	Malt.	Maïs.	Seigle	Blé.	Avoine et au- tres grain.	Orge.	Mélasse.	Total du grain employé pour la distillation,
1887.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
Ontario	4,527,937	69,129,563	14,324,795		1,548,864			89,531,159
Nouvelle-Ecosse	213,900	937,740	55,450		133,902		38,750	1,340,992
Totaux	4,741,837	70,067,303	14,380,245		1,682,766		38,750	90,872,151
1888.								
Ontario	4,213,044	72,567,691	11,530,004	2,255,241	1,274,307	85,693		91,925,980
Nouvelle-Ecosse	393,500	1,718,036	92,000	1,568	106,582	6,200	90,499	2,317,886
Totaux	4,606,544	74,285,727	11,622,004	2,256,809	1,380,889	91,893	90,499	94,243,866

pour les années expirées le 30 juin 1887 et 1888.

Nombre.	Honoraires.	Spiritueux \$1.30,\$1.3 par g	32 et \$1 33	Répartitions afin de rendre le pro- duit égal au type.		Tot	Droits perçus sur répartitions, déficits et honoraires de licence.	
.4	\$	Gallons.	\$ cts.	Gallons.	\$ cts.	Gallons.	\$ cts.	\$ cts.
8	2,000	5,048,873 .71	6,563,781 44			5,048,873 71	6,563,781 44	4,475 68
1	250	70,632 ·62	93,245 48			70,632.62	93,245 48	250 00
9	2,250	5,119,506.33	6,657,026 92			5,119,506 33	6,657,026 92	4,725 68
10	2,375	5,392,471 97	7,010,473 17	697 .69	907 02	5,393,169 <sup>.</sup> 66	7,011,380 19	61,368 75
1	250	122,117 .06	161,249 35	335 ·32	442 62	122,452 38	161,691 97	1,739 00
ìı	2,625	5 514,589 .03	7,171,722 52	1,033 .01	1,349 64	5,515,622.04	7,173,072 16	63,107 75

E. MIALL, Commissaire.

### ANNEXE A.-Suite.-SPIRITUEUX.

### Nº 3.—ÉTAT indiquant le mouvement dans les distilleries

Divisions.	Spiritueux en voie de fabrication le 1er juillet 1887.	Spiritueux fabriqués durant l'année.	Spiritueux renvoyés à la distillerie pour redistil- lation.	Spiritueux reçus à la distillerie d'autres sources.  Droit payé. En entrepêt.		
			Tation.	Dioit paye.		
	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	
Belleville		112,407 88	309 55	306 44	******	
Guelph	5,637 57	312,179 17	5,459 98	2,276 33		
Hamilton		89,448 69				
Perth	45 07	12,981 91			588 46	
Prescott	23,228 50	563,642 88	3,578 61	566 21		
Toronto	63,891 29	2,494,967 81	98,528 48	747 11		
Windsor	67,426 33	1,806,843' 63	7,706 51	997 67		
Halifax, NE	78 80	122,117 06				
Totaux	160,307 56	5,514,589 03	115,583 13	4,893 76	588 46	

pour l'année expirée le 30 juin 1888.

Total.	Spiritueux entreposés du-		Déficit dans les spiritueux constaté lors de l'inven-	Spiritueux en voie de fa- brication le 30 juin	Total.	
		Détruite.	Enlevée.	taire le 30 juin 1888.	1888.	
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.
113,023 87	110,468 55	1,473 45		1,081 87		113,023 87
325,553 05	320,776 92	1,335 70	474 08	2,901 47	64 88	325,553 05
89,448 69	86,551 40	37 35	111 85	1,629 49	1,118 60	89,448 69
13,615 44	13,421 16	•••••		135 03	59 25	13,615 44
591,016 20	560,988 16	3,551 15	230 70	5,348 04	20,898 15	591,016 20
2,658,134 69	2,621,970 09	5,951 84	3,237 30		26,975 46	2,658,134 69
1,882,974 14	1,817,575 90	6,523 24		203 07	58,671 93	1,882,974 14
122,195 86	117,880 23			1,040 46	3,275 17	122,195 86
5,795,961 94	5,649,632 41	18,872 73	4,053 93	12,339 43	111,063 44	5,795,961 94

#### ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

Dr.

N° 4.-SPIRITUEUX en entrepôt

	Spiritueux restant en entrepôt de l'année dernière	Mis en entrepôt à la sortie de la distillerie.	Spiri- tueux re- , mis eu entrepôt et importés.	divisions.	Totaux.	Divisions DU REVENU.	pour la co à \$ \$1 02	eux entrés onsmmation 51.00, et \$1.03 gallon.
I	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.		Gallons.	\$ cts.
	3,409·55 271,974·4.2 8,068·99 9:0·42 2,010·36 2,057·78	110,468·55 320,776·92 86,551·~0		64.683·73 15,30:00 34,092 96 99,323·01 48,173·09 88.184·19 133,499·87 7,732·20 3,472·29	18.714·5 626,844·30 193.943·40 49,153·51 90,194.55 135,557.65 7,732·20	Belleville Brantford Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen Sound Entrepôt de	8,934 09 83,933:45 50,678:08 39,079:79 82,981:41 126,624:59 6,300:97	11,614 36 109,113 48 91,81 52 50,803 75 107,875 80 164,611 90
	1,460 67 430,549 81 1,250 39	12,832·70 560,988·16 2.625,326·00	32,884 22	103 02 10,239 58 68,588 68 24,232 49 26,616 00 110 102 59	103.02 11,700.25 1,093,010.87 25,482.88 26,616.00 4,527,824.09	rapthe, Ottawa Perth Peterborough Port-Arthur Prescott Ste Catherine Stratford Toronto Windsor	$13,981 \cdot 90$ $103 \cdot 02$ $8,787 \cdot 39$ $49,029 \cdot 93$ $18,765 \cdot 09$ $24,599 \cdot 58$ $370,329 \cdot 99$	133 93 11,423 66 *77,765 44 24,394 59 31,979 48 478,235 84
	40,257 94 12,190 05	1,817,575-90	5,962·12 2,994·95	5,40°-20 1,705 94 10,154·72 764,889·97 266,281 67 40,106 61 43,548·62 17.034·65	1.705.9: 10,154.72 811,110.03 281,466.67 40,106.61 43,548.62 17,034.65	Iberville	202,969 96 1,236 13 8,391 67 588,987·43 227.912·17 35,581·66 41,805·97 16,844·35	1,606 97 10,909 20 765,684 56 296,285 65 46,256 19 54,347 83 21,897 66
	1,215 18 10,360·13 1,154·05 1,929·70	117,880·23		25,538 51 103,169 75 24,389·70 100 05 508.02 76,837·69 31,667·57	104,384.93 152,630.06 100.05 1,662.07 78,767.39 44,559.39	Trois-Rivières St-Jean, N.B Halifax, NE Pictou Charlottetown, I.P.E Victoria, CB Indéterminé	23,327.86 82,306.05 43,080.26 100.05 1,630.20 66,571.37 31,845.28	107,312 81 56,462 51 130 07 2,136 95 86,542 56
4						Totaux	2,326,326.99	*3,035,907.96

Spiritueux entreposés comme ci-dessus 5,652,399\*86 do do d'après état N° 3....... 5,649,632\*41

A Toronto, 2,776·25 gallons de spiritueux employés dans la fabrication d'articles en entrepôt en vertu de la section 234, Acte du Revenu de l'Intérieur, ont payé des droits à raison de 15 centins par gallon.

pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Av.

					THE RESERVE THE PROPERTY WHEN		
TRANSPO ENTR	ORTÉS EN EPÔT.	En fr.	ANCHISE.	Spiritueux	Spiritueux employés	Spiritueux restant	
A d'autres divisions.	Aux distille- ries pour re- distillation.	Alloué par la loi.	Autres.	exportés.	dans les fabriques en entrepôt	en entrepôt	Totaux.
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.
18,608.96	309.55	1,212.45	306.44		6,898.30	164,721 · 02 2,882 · 16	234,765·72 18,714·55
46,774.40	5 450 • 00	2 220 • 10	2,694.26	60.24		484,101.68	626,844.30
	5,455 50				84.635 85	4,241 .95	193,943 • 40
385 50					7,762.36	1,925.86	49,153.51
						6,883.91	90,194.55
20.01						8,933.00	135,557.65
					•••••	1,431 • 23	7,732-20
						3,472.29	3,472.29
		103.22				31,557.61	45,642.73
							103.02
						2,912.86	11,700.25
358,719.77		2,075.01	948.63	135.86		645,638.84	1,093.010.87
150.19					•••••	6,567.60	25,482.88
						2.016 • 42	26 616.00
734.901.16	98,528 • 48	12,501.71	5,933.67	2,306.38	95,616.92	3,207,702.78	4,527,824.09
885,440.70	7,464.76	18,807.86	996.44	4,149.66		2,583,275 32	3,703,100.70
***************************************						469.81	1,705.94
***************************************					00.011.00	1,763.05	10,154.72
					86,041.28	93,412.97	811,110.03 281,466.67
					15,406 • 29	37,487·24 4,524·95	40 106.61
						1,742.65	43,548*62
		********				190.30	17.034.65
***************************************					******************	2.210.65	25,538.51
				*****	6,540 • 20	15,538.68	104,384.93
33.779.02		271.82		1.061.75		74,437.21	152,630.06
							100.05

ERRATA, page 70.
Pour \$1.00, \$1.02 et \$1.03, dans l'entête de la colonne 7, lisez \$1.30, \$1.32 et \$1.33.

#### ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

Dr.

# N° 4.-Spiritueux en entrepôt

	Spiritueux restant en entrepôt de l'année dernière	Mis en entrepôt à la sortie de la distillerie.	Spiri- tueax re- mis en entrepôt et importés.	Spiritueux reçus d'autres divisions.	Totaux.	Divisions DU REVENU.	pour la co à \$ \$1 02 c	ux entrés insmmation 1.00, et \$1.03 gallon.
ı	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.		Gallons.	\$ cts.
	59,613.41			64,683.73		Belleville		
				15,30 .00		Brantford	8,934 09	11,614 36
		320,776 92		34,092 96		Guelph	83,933.45	109,113 48
		86,551:-0		99,323.01		Hamilton	10,678.08	91,881 52
				48,173.09		Kingston	39,079.79	50,803 75
				88.184.19		London	82,981.41	107,875 80
11				133,499.87		Ottawa	126,624 59	164.611 90
ы				7,732.20		Owen Sound	6,300.97	8,191 25
- 1				3,472.29	3,412.29	Entrepôt de napthe, Ottawa		
-1	21 179 03	12,832.70		11,320 95	45 649.73	Perth	13,981.90	18,234 97
	21,413 00	12,032 10		103.02		Peterborough	103.02	133 93
	1.460.67			10,239 58		Port-Arthur	8,787 39	11,423 66
-1	430 549 81	560,988.16	39.884-29	68,588.68		Prescott	49,029 93	*77,765 44
н	1.250:39		02,001.22	24,232.49		Ste Catherine	18,765.09	24,394 59
н				26,616 00		Stratford	24,599.58	31,979 48
- \$		2,625,326.00		110 102:59		Toronto	370,329.99	478,235 84
		1,817,575.90		5,407.20		Windsor	202,969 96	263,860 49
п				1,705 94		Iberville	1,236 13	1,606 97
-1				10,154.72	10,154.72	Joliette	8,391 67	10,909 20
-1	40,257.94		5,962.12	764,889 97	811,110.03	Montiéal	588,987.43	765,684 56
1	12,190 05		2,994.95	266,281 67	281,466.67	Québec	227.912.17	296.285 65
100				40,106 61		St-Hyacinthe	35,581.66	46,256 19
and and	********			43,548.62		herbrooke	41,805.97	54,347 83
1	•••••			17.034.65		Sorel	16.844 35	21,897 66
	•••••			25,538 51		Trois-Rivières	23,327.86	30,326 29
	1,215 18	217 000.00		103,169 75		St. Jean, N.B	82,306.05	107,312 81
	** ***	ופני.חמם לני		24 389.70	152.630.06	Halifax. NE	43,080.26	56,462 51

A Toronto, 2,776·25 gallons de spiritueux employés dans la fabrication d'articles en entrepôt en vertu de la section 234, Acte du Revenu de l'Intérieur, ont payé des droits à raison de 15 centins par gallon.

pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Av.

	ortés en Epôt.	En fr.	ANCHISE.		Spiritueux employés	Spiritueux restant	
A d'autres divisions.	Aux distille- ries pour re- distillation.	Alloué par la loi.	Autres.	Spiritueux exportés.	dans les fabriques en entrepôt	en entrepôt	Totaux.
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.
18,608.96					6,898.30	164.721 · 02 2,882 · 16	234,765·72 18,714·55
385 50	5,459.98				7,762.36	484,101.68 4,241.95 1,925.86	626.844·30 193,943·40 49,153·51
264.61		••••				6,883 <b>·</b> 91 8,933 <b>·</b> 06 1,431 <b>·</b> 23	90,194.55 135,557.65 7,732.20
		103.22				3,472·29 31,557·61	3,472·29 45,642·73
358,719.77	3,578.61		948.63	135.86	32,884.22	2,912.86 645,638.84	103.02 11,700.25 1,093.010.87
734.901.16	98,528*48		5.933.67	2.306.38	95,616.92	6,567·60 2.016·42 3,207,702·78	25,482.88 26 616.00 4,527,824.09
885,440 • 70	,	,		4,149.66		2,583,275·32 469·81 1,763·05	3,703,100·70 1,705·94 10,154·72
42,668·35 660·97					86,041·28 15,406·29	93,412·97 37,487·24 4,524·95	811,110.03 281,466.67 40 106.61
	•		,			1,742.65 190.30 2,210.65	43,548 · 62 17.034 · 65 25,538 · 51
33,779.02		271.82		1,061.75	6,540 · 20	15,538·68 74,437·21	104,384 • 93 152,630 • 06 100 • 05
						31·87 11,878·49	1,662 · 07 78,767 · 39
	***************************************		4-1			12,642·70 8,612·54	44,559·39 8,612·54
2,157,022.32	115,337.38	38,792.26	†10,879.44	*7,889.38	335,785 • 42	7,423,207.70	12,415,240.89

<sup>\*</sup> Ceci comprend les droits à 45 et 30 cents par gallon, sur  $32,884\cdot22$  gallons de spiritueux importés employés dans les fabriques en entrepôt.

<sup>†</sup> Sur cette quantité 377.51 gallons ont été rayés; la balance étant la quantité allouée aux distillateurs, en franchise, comme compensation pour droits payés sur spiritueux entrés aux distilleries.

## ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

DT.

Nº 5.-ÉTAT COMPARATIF des mouvements d'entrepôt

Spiritueux restant en entrepôt de l'année dernière.	Spiritueux mis en entrepôt.	Spiritueux remis en entrepôt et impor- tés.	Spiritueux regus d'autres divisions.	Totaux.	Provinces.	pour la cor à \$1, \$1.0	ux entrés nsommation 03 et \$1.03 gall.
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	1887.	Gallons.	\$ cts.
115,628.03 12,262.13 6,741.41 2,248.06 6,608.08	4,820,425·86 69,761·11	16.50	1,233,150.53 103,650.63 47,440.39 3,956.43 100,456.93	1,348,795.06 115,912.76 123,942.91 6,204.49 107,065.01	Ontario	1,140,132·45 108,961·54 89,254·58 5,050·44 103,861 03	1,482,274 02 141,944 50 116,801 85 6,574 59 1 5,019 27
2,832,474.25	4 890, 186-97	15,442.02	2,406,517.56	10,144,620.80	Totaux	2,864,935.20	*3,732,612 97
					1888.		
52,447.99 1,215.18 10,360.13 1,154.05 1,929.70	117,880-23	8,957 07	1,169,260.69 103,169.75 24,489.75	1,230,665.75 104,384.93 152,730.11 1,662.07 78,767.39	Ontario	944,087·24 82,306·05 43,180·31 1.630·20	107,312 81 107,312 81 56,592 58 2,136 95 86,542 56
4,563,977.42	5,652,399.86	41,841.29	2,157,022 32	12,415,240.89	Totaux	2,326,326.99	<del>†</del> 3,035,907·96

<sup>Ceci comprend les droits à 45 cents par gall. sur 15,425 52 galls. de spiritueux importés employés dans les fabriques en entrepôt.
† Ceci comprend les droits à 45 et 30 cents par gall. sur 32,884 22 galls de spiritueux importés employés dans les fabriques en entrepôt.</sup> 

pour les années terminées le 30 juin 1887 et 1888.

Av.

	Fransportés	en entrepôt.	En fran	Spiritueux employés			Spiritueux	1		
	A d'autres divisions.	Aux distille- ries pour re- distillation.		Autres.	Spiritueux exportés.	dans les fabriques en entrepôt.	restant en entrepôt.	Totaux.		
	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.		
2	29,524.74		1,420.89	133.32	225.63		4,483,978·55 52,447·99 1,215·18	1,348,795.06		
	23,582.58				745.62		10,360·13 1,154·05 1,929·70	123,942·91 6,204·49		
	2 406 517 56		1,420.89	1,669:36		301 503:48	12,891·82 4,563,977·42	56,894.77		
-	1,100,021.00						1,000,011	10,111,020 00		
2	2,079,635 <b>·</b> 81 43,3 <b>29·</b> 32			10,879.44		101,447.57	141,801.62			
	33,779.02		271.82		1,061.75	6,540.20	15,538·68 74,437·21 31·87			
	278.17						11,878 49 12,642 70	78,767.39		
2	2,157,022.32	115,337.38	38,792.26	10,879.44	7,889:38	335, 785 · 42	7,423,207.70	12,415,240.89		

07 199

ERRATA, page 68.

Pour \$1.00, \$1.02, et \$1.03, dans l'entête de la colonne 7, lisez \$1.30, \$1.32 et \$1.33.

## ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

DT.

# Nº 5.—ÉTAT COMPARATIF des mouvements d'entrepôt

Spiritueux restant en entrepôt de l'année dernière.	Spiritueux	Spiritueux remis en entrepôt et impor- tés.	Spiritueux regus d'autres divisions.	Totaux.	Provinces.	pour la con à \$1, \$1.0	ux entrés nsommation 03 et \$1.03 gall.
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	1887.	Gallons.	\$ cts.
115,628.03 12,262.13 6,741.41 2,248.06 6,608.08	4,820,425·86 69,761·11	16.50	47,440·39 3,956·43 100,456·93	1,348,795.06 115,912.76 123,942.91 6,204.49 107,065.01	Ontario	1,140,132.45 108,961.54 89,254.58 5,050.44 103,861.03	1,482,274 02 141,944 50 116,801 85 6,574 59 1 5,019 27
2,832,474.25	4 890, 186-97	15,442.02	2,406,517.56	10,144,620.80	Totaux	2,864,935 20	*3,732,612 97
					1888.		
52,447.99 1,215.18 10,360.13 1,154.05 1,929.70	5,534,519·63 	8,957 07	1,169,260.69 103,169.75 24,489.75	1,230,665.75 104,384.93 152,730.11 1,662.07 78,767.39	Ontario	944,087·24 82,306·05 43,180·31 1.630·20 66,571 37	$ \begin{bmatrix} 1,227,314&35\\ 107,312&81\\ 56,592&58\\ 2,136&95\\ 86,542&56 \end{bmatrix} $
4,563,977.42	5,652,399.86	41,841.29	2,157,022 32	12,415,240.89	Totaux	9 296 296.00	10 000 000 00

pour les années terminées le 30 juin 1887 et 1888.

Av.

Transportés	en entrepôt.	En fran	ichise.		Spiritueux employés	Spiritueux		
A d'autres divisions.	Aux distille- ries pour re- distillation.	Alloué par la loi.	Autres.	Spiritueux exportés.	dans les fabriques en entrepôt.	restant en entrepôt.	Totaux.	
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	
29,524·74 804·91	*******************	***************************************	133.32	225.63		4,483,978·55 52,447·99 1,215·18	8,385,805.80 1,348,795.06 115,912.76	
						10,360·13 1,154·05 1,929·70 12,891·82	123,942·91 6,204·49 107,065·01 56,894·77	
2,406,517 56		1,420.89	1,669.36	4,596.89	301,503.48	4,563,977.42	10,144,620.80	
45,549 54	115,337·38		************		227,797 65 101,447·57	141,801.62		
33,779.02		271.82		1,061.75	6,540.20	15,538·68 74,437·21 31·87	104,384.93 152,730.11 1,662.07	
278.17	••••••	***************************************		39.36		11,878·49 12,642·70	78, 767·39 44,559·39	
2,157,022.32	115,337.38	38,792.26	10,879.44	7,889:38	335,785.42	7,423,207.70	12,415,240.89	

Totaux..... \$3,737,338 65 \$3,099,015 71

ANNEXE A-Suite-MALT.

Nº 6-Tableau de la quantité de malt fabriqué, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Total des droits  Total des droits perçus à la sortie de l'entrepér et sur les licences.	Lbs \$ cts. 131,502 \$ cts. 337,122 154 47 3.244,014 9.977 94	450 100 450 450	226,314 50 00 230,549 100 00 237,951 100 00	3,953 4,776	22,479 22,479 281	38,591,873 38,282 36	6,625,127 831,053 44,343 127,589 1,224 1,224 50 00	7,628,112 26,192 43	193,559 1,489 19	82,277 50 00	1,371,925 1,146 05	98 18	47,867,746 67,258 21	MIALL, commissaire.
Droit payé ù Mis en la sortie de la fabrique.	Lbs. Lls. 13 62,845 13 10,447 35 242,794 3.29		: :		2,077,988 13,11. 3,104 4,77	3,315,736 38,58	2,382,698 6,6 19,110 112,435 1	2,514,243 7,6	138,919		89.605 1,3	4,818	6,063,321 47,8	图
Malt manufac- Dr turé à la s 1 centin par lb.	1.bs. 194,347 347,569 3.486,808		226,314 230,549 237,951	2,776 917 1,118,720		41,907,609	9,007,825 831,053 19,110 156,778	10,142,355	332,478	82,277	1,461,530	4,818	53,931,067	
Grain mis en trempe.	Lbs. 253,795 439,563 4.427,413	4,259,168 268,260 6,018,443	290,658 290,346 304,269	1,426,488	19,552,262 5,829,937	53,547,833	11,625,982 1,053,971 25,200 200,708 156,662	13,062,523	432,044	107,200	1,834,514	6,190	68,900,304	
Honoraires de licences.	100 50 50 550	450 100 450	100	350 175	1,700	5,125	750 100 50 100 50	1,050	100	50	250	20	6,625	8 septembre 1888.
Nombre de malteurs.	412	· m ca m ·	- 67 67 6	) 4 4 r		53	1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	2	1	4	1	72	
Divisions of revenu.	Belleville Brantford Canaly	real plans (Ningston London Lo	Ottawa. Owen-Sound	Prescott	Toronto	Totaux	Montréal. Québec. Saint-Hyacinthe. Sherbrooke. Terrebonne.	Totaux	Halifax, NE	Charlottetown, I.PE	Winnipeg, Manitoba	Victoria, CB.	Totaux	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa,

#### ANNEXE A-Suite-MALT.

N° 7.—Etat comparatif de la quantité du malt fabriqué, pour les exercices terminés le 30 juin 1887 et 1888.

Provinces.	Nombre de malteurs.	Hono- raires de licences.	Grain mis en trempe.	Malt manutacturé à 1 centin par lb.	Droit payé à la sortie de la fabrique.		Total des droits perçus à la sortie de l'entrepôt et sur les licences.
1887.		\$	Lbs.	Lbs.	Lus.	Lbs.	\$ ets.
Ontario	54	5,225	53,860,581	42,131,943	3,765,469	38,366,474	42,879 69
Québec	11	1,050	13,326,518	10,150,640	2,071,145	8,079,495	21,761 45
Nouvelle-Ecosse	2	100	661,904	515,857	230,218	285,639	2,402 18
Ile du Prince-Edouard	1	50	155,400	119,607		119,607	50 00
Manitoba	4	250	1,406,414	1,136,456	110,419	1,026,037	1,354 19
Colombie-Britannique	3	150	351,756	273,421	273,421	*****	2,884 21
Totaux	75	6,825	69,762,573	54,327,924	6,450,672	47,877,252	71,331 72
1888.							
Ontario	53	5,125	53,547,833	41,907,609	3,315,736	38,591,873	38,282 36
Québec	11	1,050	13,062,523	10,142,355	2 514,243	7,628,112	26,192 43
Nouvelle-Ecosse	2	100	432,044	332,478	138,919	192,559	1,489 19
Ile du Prince-Edouard	1	50	107,200	82,277		82,277	50 00
Manitoba	4	250	1,834,514	1,461,530	89,605	1,371,925	1 146 05
Colombie-Britannique	1	50	6, 190	4,818	4,818		98 18
Totaux	72	6,625	68,990,304	53,931,067	6,063,321	47,867,746	67,258 21

E. MIALL,

Commissaire.

## ANNEXE A-Suite-MALT.

Dr.

# N° 8.—Etat du malt en entrepôt

Restant en entrepôt de l'année der- nière.	Mis en entrepôt.	Augmen- tation.	Reçu d'autres divisions.	Importé.	Total.	Divisions du revenu.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	
121,852	131,502		64,800		318,154	Belleville
154,414	337,122	7,136			498,672	Brantford
1,586,910	3,244,014	10,696			4,841,620	Guelph
795,232	3,358,122	35,802	152,200		4,341,356	Hamilton
110,616	208,188		25,999		344,803	Kingston
1,267,852	4,692,112	2,409	363,786	15,060	6,341,219	London
76,694	226,314	******		***************************************	303,008	Ottawa
89,837	230,549	100	01.000		320,386	Owen-Sound
30,379	237,951	180 27,527	21,600		290,110 1,472,790	Perth
325,651	904,069	21,021	215,543 50,062		50,062	Peterborough
617,867	2,416,580	1,010	266,980		3,302,437	Prescott
373,116	658,542	6,273	96,000	2,025	1,135,956	Sainte-Catherine
2,627,870	4,085,935	0,210		-,0-0	6,713,805	Stratford
5,655,903	13,136,126	247,283	1,074,576	12,200	20,126,088	Toronto
3,715,714	4,724,717	11,644	24,570		8,476,675	Windsor
1,955,444	6,625,127		84,614		8,665,185	Montréal
	831,053				831,053	Québec
163,896	44,343				208.239	Sherbrooke
96,295	127,589			•••••	223,884	Terrebonne
70,200	100 870		857,262		927,462	Saint-Jean, NB
116,521	193,559	1,916	1,326,777		1,638,773	Halifax, NE
45,607	82,277	******	88,650	******	127,884 1,733,089	Charlottetown, I.PE
272,514	1,371,925	••••••	80,000	1,237,894	1,735,089	Winnipeg, Man
					1,201,001	1 100011a, QD
20,270,384	47,867,746	351,876	4,713,419	1,267,179	74,470,604	Totaux
10,2.0,202	-1,201,120		-,,	,,	_,,	

pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

Av.

Entré pour la co à 1 cent p		Transporté à d'autres divisions	Exporté.	Déduction autorisée.	Restant en entrepôt.	Total.
Lbs.	\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs. ·	Lbs.
219,656 137,221	2,196 56 1,372 21	21,600 342,000			76,898 19,451	318,154 498,672
2,896,633 2,055,287	28,966 33 20,552 87	103,639 74,062	677,993 996,158		1,163,355 1,215,849	4,841,620 4,341,356
265,101 4,483,859 250,773	2,651 01 44,838 59 2,507 73	26,325			79,702 1,831,035 52,235	344,803 6,341,219 303,008
270,936 9,585 1,092,781	2,709 36 95 85 10,927 81	36,000	86,334	269,816	49,450 10,709	320,386 290,110
50,062 2,637,071	500 62 26,370 71	21,600		7,372	250,303 643,766	1,472,790   50,062 3,302,437
523,006 3,093,719 11,051,804	5,230 06 30,937 19 110,518 04	1,743,726 1,785,991	265,781 227,336 1,239,785		$\begin{vmatrix} 347,169 \\ 1,649,024 \\ 6,048,508 \end{vmatrix}$	1,135,956 6,713,805 20,126,088
2,019 178 5,878,373 831,053	20,191 78 58,783 73 8,310 53	461,262	3,230,000 14,130		3,227,497 2,311,420	8,476,675 8,665,185 831,053
208,239 73,377	2,082 39 733 77	61,214			89,293	208,239 223,884
855,462 1,059,285 98,922	8,554 62 10,592 85 989 22	36,000		393,500 1,235	72,000 149,988 27,727	927,462 1,638,773 127,884
1,291,058 1,224,705	12,910 58 12,247 05				442,031 13,189	1,733,089 1,237,894
42,577,166	425,771 46	4,713,419	6,737,517	671,923	19,770,599	74,470,604

#### ANNEXE A-Suite-MALT.

Dr.

Nº 9.-ETAT COMPARATIF du malt en entrepôt,

Restant en entrepôt a la fin de l'exercice précédent.	Mis en entrepôt.	Augmen- tation.	P ovenant d'autres divisions.	Importé.	Total.	• Provinces.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	1887.
12,871,992 1,429,328 138,337 50,943 38,818 278,030	38,366,474 8,079,495 285,639 119,607 1,026,037	*3,060 333,645 1,235 337,940	1,667,257 109,455 649,113 364,140 48,105 2,838,070	13,762 50,253 803,384 867,399	53,256,190 9,618,278 787,450 700,722 159,660 1,402,434 803,384	Ontario. Québec. Nouveau-Brunswick. Nouvelle-Ecosse Ile du Prince-Edouard. Manitoba Colombie-Britannique.
17,549,907 2,215,635 70,200 116,521 45,607 272,514	38,591,873 7,628,112 193,559 83,277 1,371,925	349,960	2,356,116 84,614 857,362 1,326,777 88,650	29,285	58,877,141 9,928,361 927,462 1,638.773 127,884 1,733,089 1,237,894	1888.  Ontario.  Québec.  Nouveau-Brunswick  Nouvelle-Ecosse.  Ile du Pruce-Edouard.  Manitoba.  Colombie-Britannique.
20,270,384	47,867,746	351,876	4,713,419	1,267,179	74,470,604	Totaux

<sup>\*</sup> Remis en entrepôt.

pour les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

A7.

Entré pour la cent		Transporté à d'autres divisions.	Exporté.	En franchise et rayê par autoritê.	Restant en entrepôt.	Total.
Lbs.	\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
26,026,177 7,018,683 717,250 370,301 114,053	260,261 77 70,186 83 7,172 50 3,703 01 1,140 53	2,485,700 352,370	6,903,229	291,177	17,549,907 2,215,635 70,200 116,521 45,67	53,256,190 9,618,278 787,450 700,722 159,660
1,129,920 803,384	11,299 20 8,033 84				272,514	1,402,434 803,384
, 36,179,768	361,797 68	2,838,070	6,934,819	505,077	20,270,384	66,728,118
31,056,672 6,991,042 855,462 1,059,285 98,922 1,291,058 1,224,705	310,566 72 69,910 42 8,554 62 10,592 85 989 22 12,910 58 12,247 05	4,154,943 522,476 36,000	6,723,387 14,130	277,188 393,500 1,235	16,664,951 · 2,400,713 72,000 149,988 27,727 442,031 13,189	58,8 <sup>7</sup> 7,141 9,928,361 927,462 1,638.773 127,884 1,733 089 1,237,894
42,577,146	425,771 46	4,713,419	6,737,517	671,923	19,770,599	74,470,604
					1887.	1888.

Total des droits perçus à la sortie de l'entrepôt et de la fabrique ....... \$426,304 40 \$486,404 67 do 6,825 00 6,625 00

\$433,129 40 \$493,029 67

E. MIALL,

Commissaire.

77

## ANNEXE A -Suite.-LIQUEUR DE MALT.

Nº 10.—Mouvement de la fabrication de la liqueur de malt, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

	Divisions du Revenu.	Nombre de bras- seurs.	Produit des li- cenccs.	Quantité totale de malt employé par les brasseries.	Sucre, etc.	Liqueur de malt fabriquée.	Liqueur de malt exportée et employée par l'armée et la marine de S. M.	Droits perçus, y compris le produit des licences
	Belleville Brantford Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound Petrh Peterborough Port-Aithur Prescott Sainte-Catherine Straiford Toronto Windsor	3 1 13 4 3 5 3 4 1 5 1 3 4 9 17 2	\$ 150 50 650 200 150 250 150 250 50 250 150 250 175 425 850 100	Lbs.  215,450 131,392 3,442,771 2,126,936 268,770 4,813,859 674,042 339,583 10,300 1,199,955 43,683 2,346,224 500,665 826,332 11,143,467 423,032	Lbs.	Galls.  68,840 35,550 1,242,102 807,944 92,350 1,750,783 200,888 138,900 2,930 403,722 18,544 768,110 321,617 339,746 4,120,02 173,472	Galls. 426	\$ cts 150 00 50 00 650 00 200 00 150 00 250 00 250 00 50 00 250 00 150 00 175 00 425 00 1,365 68
	Totaux	78	3,850	28,905,761	5,224	10,485,900	426	4,365 68
	Iberville Joliette Montréal Québec Saint Hyacinthe Sherbrooke Terrebonne Trois-Rivières	1 1 9 1 1 3 1 1	50 50 450 50 50 150 50 50	900 38,640 9,883 051 861,000 22,300 654,013 33,561 10,700		286 12,505 3,291,558 311,600 7,400 196,210 11,847 5,891		50 00 50 00 450 00 50 00 50 00 150 00 50 00 50 00
	10taux		300	11,504,105		3,837,297		300 00
	Saint-Jean, NB	2	100	850,201		255,550		100 00
	Halifax, NE	4	200	1,493,457		514.875	12 ,812	200 00
	Charlottetown, I.PE	1	50	97,200		32,400		50 00
	Winnipeg, Man	10	475	1,370,483	2,085	434,167		656 40
	Victoria, CB	15	725	1,224,955		383,813	12,880	725 00
	Totaux	128	6,300	45,446,222	7,309	15,944,002	141,118	6,997 08
-								-

Exporté, 426 gallons. Employé par l'armée et la marine de Sa Majesté, 140,692 gallons.

E. MIALL, Commissaire.

## ANNEXE A-Suite-LIQUEUR DE MALT.

Nº 11.—TABLEAU COMPARATIF de la fabrication de la liqueur de malt, pour les exercices terminés le 30 juin 1887 et 1888.

Provinces.	Nombre de bras- seurs.	Honoraires de licences.	Quantité totale de malt employé par les brasseries.	Maïs, sucre, riz etc.	Liqueur de malt fabriquée.	Liqueur de malt ex- portée et employ. pour la marine et l'arm., S M	Droit perçu, y compris honoraires de licences.
1887.		\$	Lbs.	0.500	Gallons.	Gallons.	\$ ets.
Ontario	77 18	3,775 900	26,727,611½ 11,099,539	8,702	9,672,443 3,745,245	104 260	4,233 16
Nouveau-Brunswick	2	100	821,311		249,392	200	100 00
Nouvelle-Ecosse	4	200	1,128.976		378,120	122,776	200 00
lle du Prince-Edouard.	1	50	114,900		38,300		50 00
Manitoba	10	475	1,206,634	2,470	389.047		686 00
Colombie-Britannique	17	850	1,019,812	750	313,738	11,160	876 00
Totaux	129	6,350	42,118,7831	11,922	14,786,285	*134,300	7,045 16
1888.							
Ontario	78	3,850	28,905,761	5,224	10,485,900	426	4,365 68
Québec	18	900	11,504,165		3,837,297		900 00
Nouveau-Brunswick	2	100	850,201		255,550		100 00
Nouvelle-Ecosse	4	200	1,493,457		514,875	127,812	200 00
lle du Prince-Edouard	1	50	97,200	0.005	32,400		50 00
Manitoba Colombie-Britannique	0	475 725	1,370,483 1,224,955	2.085	434,16 <i>7</i> 383,813	12,880	656 40 725 00
Ditamiquo							
Totaux	128	6,300	45,446,222	7,309	15,944,002	†141,1.8	€,997 08

<sup>\*</sup> Exportée, 22,604 gallons; employée par la marine et l'armée de S. M., 111,696 gallons. † do do do 140,692 do

E. MIALL, Commissaire.

## ANNEXE A—Suite—TABAC.

N° 12.—MOUVENENT de la fabrication

	L	ICENCES.	Poids total des feuilles et autres matières réel- lement employées.	Tabac fabriqué.							
Divisions Di revenu de l'intérieur.	Nombre.	Montant.	Poids total des et autres matiè lement employ	A 20c. par lb.	Droit payé.	En entrepôt.					
		\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.					
Hamilton	1 1 1	75 00 75 00 75 00	1,330,733 375,236 45,910	1,345,7101 $403,8981$ $43,5591$		1,202,925½ 282,864 60					
	3	225 00	1,751,879	1,793,168	307,3182	1,485,849					
Joliette	2 13 5	100 00 900 00 325 00	360,285 7,144,601 529,681	$6,750,012\frac{1}{2}$ $418,967\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 153,250 \\ 322,846\frac{1}{2} \end{array}$	$\begin{array}{c} 6,596,762\frac{1}{2} \\ 96,121 \end{array}$					
	20	1,325 00	8,034,567	7,168,980	476,0961	6,692,883}					
Halifax	1	150 00 75 00	317,392 40,304	324,307 46,590	11,198 10,448	313, 109 36, 142					
	3	225 00	357,696	370,897	21,646	349,251					
Charlottetown	2	150 00	180,932	182,322	101,855	80,467					
Total	28	1,925 00	10,325,074	9,515,367	906,916	8,608,451					

# pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

	Droits ercus, y
A 35c.,	MPRIS HO- RAIRES DE ICENCES.
Lbs. Lbs. Lbs. Lbs. Lbs. Lbs. Lbs. Lbs.	\$ cts.
	28,631 94 24,281 90 10,763 20
5,4534 5,3784 75	63,677 04
	7,860 53 71,975 98 88,069 45
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67,905 96
	2,389 60 2,164 60
	4,554 20
	20,521 00
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56,658 20

### ANNEXE A-Suite-TABAC.

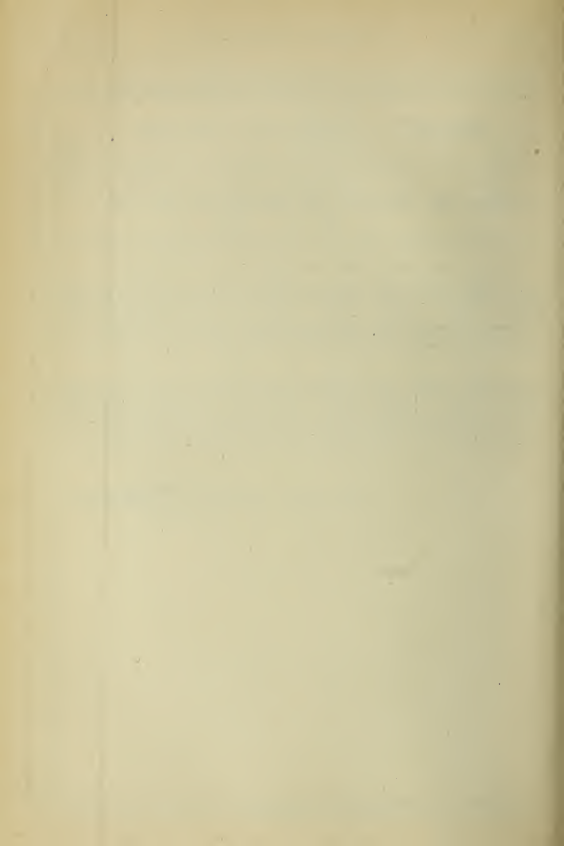
Nº 13.—TABLEAU COMPARATIF du mouvement de la fabrication

	L	ICENCES.	Poids total des feuilles et autres ma- tières réelle- ment	Tabac fabriqué.							
Provinces.	Nombre.	Montant.	employées dans la pro- duction du tabac fabriqué et soumis à l'accise.	A 20c. par lb.	Droit payé.	En entrepôt.					
1887.		\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.					
OntarioQuébec Nouvelle-Ecosse Ile du Prince-Edouard	4 19 3 2	$\begin{array}{c} 262 \ 50 \\ 1,112 \ 50 \\ 225 \ 00 \\ 150 \ 00 \end{array}$	1,452,230 6,898,811 315,551 164,054	6,284,325° 324,1 <b>6</b> 7	$ 220,699\frac{1}{4} 454,461\frac{1}{2} 26,577\frac{1}{2} 88,201 $	5,829,8631					
Total	28	1,750 00	8,830,646	8,266,505	789,9393	7,476,566					
1888.											
OntarioQuébecNouvelle-EcosseIle du Prince Edouard	3 20 3 2		8,034,567 357,696	7,168,980 370,897	$ 307,318\frac{1}{2} 476,096\frac{1}{2} 21,646 101,855 $						
Total	28	1,925 00	10,325,074	9,515,367	906,916	8,608,451					

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.

pour les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

HACH	ETTES HT TA HÉ EN PETI PAQUETS.			CANADIEN FACTURÉ.	MANU-		TABAC	Droits Perçus, Y			
A 35c., 60c. et \$1.00 parlb.	Droit payé.	En en- trepôt.	A 5c. Droit En en- par lb. payé.		A 20c. par lb.	Droit payé.	A 14c. par lb.	Droit payé.	COMPRIS HONORAIRES DE LICENCES.		
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	\$ cts.	
5,269 <u>3</u> 14,255	5,244 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 11,755	25 2,500		270,651	214,879	4,630	4,630	247.160	247,160	46,238 14 145,180 04 5,540 50 17,790 20	
19,5243	16,9993	2,525	485,530	270,651	214,879	4,630	4,630	247,160	247,160	214,748 88	
5,453 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 44,121	5,378 <del>1</del> 39,446	75 <b>4,6</b> 75	704,3803	355,5794	348,801½	4,425	4,425	257,175	257,175	63,677 04 167,905 96 4,554 20 20,521 00	
49,5744	44,8241	4,750	704,3803	355,5794	348,8011	4,125	4,425	257,175	257,175	256,658 20	



DT.

N° 14.—ETAT pour l'année terminée le 30 juin 1888.

A ---

RESTANT EN ENTREPÔT DE L'EXERCICE PRÉC		М	IS EN EN	NTREPÔT.		PROVENANT I			L DONT IL DU OOMPT			Sorti d	'ENTREPÔT	POUR DROI	T D'ACCISE.	SORTI D'ENTRE POUR ÉTRE TE PORTÉ À D'AU DIVISIONS	RATS-	SORTI D'E POUR L'EXP ET	ORTATION,	DÉDUC- TION AUTO RISÉE.	Pris pour refaçoni		STANT EN ENT	FREPÔT.	Poids total e	OONT IL EST	RENDU
Tabac. Cigarettes et ta-	Tabac canadien.	Тасас.	Tabac remis en entrepôt.	Cigarettes et ta- bac hacbé.	Tabac canadien.	Tabac.	Tabac canadien.	Tabac.	Cigarettes et ta- bac bacbé.	Tabac canadien.	DIVISIONS DU REVENU DE L'INTÉRIEUR.	Tabac à 30 cts.	Oigarettes et ta- bac haché, à 35 cts., 60 cts. et \$1 par lb.	Tabac canadien, à 5 ets. par lb.	Drojt.	Tabac.	Tabac canadien.	Tabac.	bachć. Approvisionne- ments de na- vires.	Tabac.	Tabac.	Tabac canadien.	Cigarettes et ta- bac baché.	Tabac canadien.	Tabac.	Gigarettes et ta- bac,haché.	Tabac canadien.
343,360						4,180 46,936½ 612,685 270,210 486,731½ 179,285 2,093 23,879 4,795 4,638 36,213½ 10,918½	220	50,230 2,158,9703 294,9752 530,668 195,1623 2,093 24,1433 6,4544 8,6454 36,5335 10,918 14,6317		220	Belleville Brantford Cornwall Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound Pertb E carborough P escott Sante-Catbarine Stratford	112,876 4,180 44,855 958,561 273,541 456,992 180,670 1,749 22,844 5,682 4,495 34,118 10,918 11,2714		Lbs	836 00 8,971 80 191,712 20 54,708 20 91,398 41 36,134 10 360 80 4,568 90 1,136 40 899 80 6,823 70 2,183 70 2,183 70	11,145½ 633,151 344 682½ .		7,099				56	0,802½ 9,765		183,789 L. 4,180 . 50,230 . 2,158,970 k. 294,975 l. 530,608 . 195,162 l. 2,093 . 24,143 l. 6,454 l. 36,533 l. 10,918 l. 14,631 l. 4,631 l.	Lbs.	220
74,638½		60		75		1,063,523 44,825½ 2,970,685½		1,421,025 54,253 5,072,016	75	220		46,522	<u> </u>	220	224,649 50 9,304 50 671,725 90			60	75				7,649 7,671 43,828		1,421,025 54,253 5,072,016	75	
802,878½ 587½ 38,466	762	6,596,762		4,675		91,390 42,799	25,144			167,310 25,906	Joliette	136,845 43,525	5	141,499 107,253 25,906	7,075 11 392,488 17 28,664 40 8,705 10 793 00	4,119,9761	17,900	26.731 34.325			16,172½ 2,600	86½ 1,3	70,968 125 45,331½ 2,864 719		7,459,8753 225,977 46,3894 4,684	5,2623	220,126 167,310 25,906
845,646 5872	39,3962	6,692,883		4,675	348,8012	198,3961	25,144	7,736,926	5,262	413,342	Québec	2,110,363	5,137	274,658	437,725 78	4,126,851	27,643	61,0562			18,7721	861 1,4	19,8821 125	110,954	7,736,926	5,2621	413,342
1,847						10,856 623,452	967				Cbatbam Saint-Jean	11,780 568,799											917 87,542		12,703 656,341		967
34,736					<u>·</u>	634,308	967				Nouveau-Brunswick	580,585	5		116,117 00								88,459	. 967	669,044		967
1,180 163,242} 14,805			117			12,312 570,653½ 7,500		1 047 122			Cap-Breton Halifax Picton	706.894	5		2,327 20 141,378 80 8,735 80	5,889 .		15,892 .	456	2,896		3	1,142 15,094½ 10,950				
179,2271		349,251	117			· 590,4-5½		1,119,061			Nouvelle-Ecosse	762,209			152,441 80			15,892	_		<u> </u>		27,1861				
10,890		80,467					:				Charlottetown, I.PE				14,916 80								10,394		91,357		
44,261						389,5782		433,8392															87,525½ 15,363¼				1,312
1,642						102,0281	1,312			1,312	Victoria, CB		9½	1,312	17,709 50				87	4			19,7194	-			1,012
19,7192															1 470 000 10	4 005 4001	07.042	07 9191	75 5.19	2 896	36,472			111.9213	15,245,634		415,841
1,751,6031 5881	39,3963	8,608,451	117	4,750	348,8012	4,885,4622	27,643	15,245,634	5,337	415,841	Totaux	7,320,682	5,137	276,190	1,479,866 18	4,860,4624	21,043	01,2185	10 545	2,630	- 50, 212		,2	1.1,0312		,2	
																								IP MIL	TT		- 1

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

DT.

SORTI D'ENTREPÔT RESTANT EN ENTREPÔT À LA PROVENANT D'AUTRES POIDS TOTAL DONT IL DOIT ÉTRE DÉDUCTION PRIS POUR ÉTRE RESTANT EN ENTREPÔT. POIDS TOTAL DONT IL EST BENT POUR ÉTRE TRANS-SORTI D'ENTREPÔT POUR FIN DE L'EXERCICE MIS EN ENTREPOT. SORTI D'ENTREPOT POUR DROIT D'ACCISE. PORTÉ À D'AUTRES L'EXPORTATION, ETO. AUTORISÉE. PRÉCÉDENT. DIVISIONS. Exporté. PROVINCES. Droit. Lbs. Lbs. 1887. Lbs. 192,5371 4,3891 532,2381 4,3891 6,980,357 2,600 259,900 6 980,357 2,600 259,900 ......Québec..... 2,420,100 2,325 204,472 495,057 42 3,641,7473 6,0083 64,389 125 210 ....... 665 8,037 9,148 846,083 150 39,396 574,933 ......Nouveau-Brunswick..... 540.197 ...... 394,312 ...... 814,9211 ...... Nouvelle-Ecosse..... 597,7274 ..... 119,492 78 13,480 ....... 23,966} ...... 520 ....... ..... 179,227# ...... 814.9212 ..... 12,788 800 ..... ......Ile du Prince-Edouard ...... 79,838 175 220 1,467 ...... 10,890 ..... 92,415 15,967 70 340.6895 ..... 315,8504 1.619 340,689 298,2531 ..... 59,250 70 44,261 ..... 6,097 45,632 1,619 8,879 05 19,7193 19,7194 ...... Divers percepteurs..... 19,7194 ..... 7,187,184 2,325 206,091 1,448,502 45 4,232,9283 6,0083 95,8093 150 210 620 5,945 665 9,504 9,148 1,752,041 150 30,3963 13,283,932 2,625 261,515 5,072,0164 75 220 Ontario Onta 2,970,6851 220 198,3961 25,144 5,072,016½ 75 220 7,736,926 5,262½ 413,342 671,725 90 437,725 78 943,828 ...... 1,419,8824 125 110,9544 634,308 669,044 ..... 116,117 00 88.459" ..... 590,4658 ..... 10.421 ... 15,892 ...... 456 2,8963 ...... 327,1861 1,119,061 ..... 762,209 ..... 152,441 80 10,890 80,467 91,357 14,916 80 1,644 ...... 2,944 ...... 1,791 ...... 10,394 ..... 91,357 ..... 74,584 | 432,8394 | Manktoba | 103,6708 | 1,312 | Colombie-Britannique | 19,7194 | Divers percepteurs. 87,5254 433,8391 ..... 1,642 102,0284 1,312 103,6701 19,719 ..... 

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

ANNEXE A-Suite-TABAC, FEUILLE BRUTE, Y COMPRIS LES TIGES ET DÉCHETS.

et 1888.	ont il est lont il est en d u ompte.	b T	Lbs. 8,060 45,300 3,025	10,261 1,709,580 4,041	47,481 5,928 1,537	9,799	68,614 14,789	1,930,636	15,252	329,497	15,949 4,875 7,352	435,028	83	2,370	2,048	5,159	2,375,324
1887 se	estant en ntrepôt.		Lbs.	52	5,734		1,099	533,149	240	28,908		33,243				254	566,646
exercic	repôt pour repôt pour a fabrica- ion.	1	Lbs. 5,234 16,137 1,027	4,927 816,264 2,276	11,323 3,217 3,217	2,802	26,637 5,033	894,911	4,355	27,678	10,623 4,875 7,044	112,343	83		928	4,905	1,013,170
ar les	éduction sécritée.		Lbs.				185	255		243		243					498
tit por	repôt pour ex por ta- ion.	I		2,588 361,812 857	-4		30,791	455,201	5,967	161,009	4,737	171,713		2,370	1,120		630,404
juin 1888, et tableau comparatif pour les exercices 1887	repôtpour trepôtpour stre trans- tre dans dorté dans l'aut, div.		Lbs. 2,826 9,916 1,998	2,229 5,805 908	8,053	2,186	9,902	47,120	4,930	111,659	589	117,486					164,606
plean	entrepôt ement de nt déficits ill's, etc.	Droits.	\$ cts.														
88, et ta	Sorti de l'entrepôt pourle paiement de droits, étant déficits suréchantill's, etc.	Quantité.	Lbs.										•				
N 16.—TABLEAU pour l'exercice terminé le 30 juin 18	DIVISIONS ADMINISTRATIVES.						Toronto Windsor		Iberville Foliette		Sherbrooke Saint-Hyacinthe Trois-Rivières.		Saint-Jean, NB	Halifax, NE.	Charlottetown, I.PE	Winnipeg, Man.	Totaux,
ur l'exe	stod total lontil doit lontil doit lontil doit long termos	b ê		1,709,580			68,614	1,930,636	15,252	329, 61,	15,949 4,875 7,352	435,028	83	2,370	2,048	5,159	2,375,324
LEAU po	Mis en entrepôt d'autres divi-	sions.	Lbs. 5,234 2,364 1,785		:		17,439	53,203	4,355	22,790	6,863 2,907 7,143	106,161	. 83			5,159	164,606
.—.T.A.B.	is en en-		Lbs. 2,826 42,936 1,240	5,003 392,021 1,462				563,090	10,897	256,012	9,086	276,204		2,370	2,048		843,712
.01 V	estant en ntrepôt de année der- ière.	I e	Lbs.	1,312,319	358		1,188	1,314,343		50,695	1,968	52,663					1,367,006 843,712

ANNEXE A-Suite-TABAC, FEUILLE BRUTE, ETC.-Fin.

no
200
3
-
ديـ
et
00
$\widetilde{\infty}$
-
_
3
ج.
Ō
<u></u>
s le 30 juin 1887
ices terminés l
10)
7
- =
d
9
(E)
1
70
3
0
$\Xi$
3)
×
s exerci
1/2
2
=
0
-
24-4
7
7
H
33
-
E
0
0
LEAU comparatif pour les en
7
H
1
-
. 77
H
1
5
16.
Nº 1
17
1-1

Poids total dont il est rendu compte.	Lbs.	2,976,216 390,118 41,428 10,084	3,417,846	1,930,636 435,028 83 2,370 2,048 5,159	2,375,324	ire.
lestant en entrepôt	· Lbs.	1,314,343	1,367,006	533,149 33,243	566,646	LL, Commissaire.
Sorti d'entrepôt pour la fabrication.	Lbs.	1,032,746 89,170 41,428 167	1,163,511	894,911 112,343 83 928 4,905	1,013,170	MIA
Déduction autorisée.	Lbs.	3,288	3,483	243	498	Ħ
Sorti d'entrepôt pour l'exportation.	Lbs.	583,724 173,125 9,917	766,766	455,201 171,713 2,370 1,120	630,404	
Sorti d'entrepôt pour 6 tre transporté dans d'autres divi- sions	Lbs.	42,098	117,060	47,120	164,606	
trepôt icment étant échan- roits.	\$ cts.	4 40 0 90	5 30			
Sorti de l'en pour le pai de droits, déficits sur tillons, etc.	Lbs.	33	20			1
Provinces.	1887.	Ontario	000	Ontario Québec Nouveau-F Nouvelle-F Ile du Prii		DE L'INTÉRIEUR, bre 1888.
Poids total dont il doit être rendu compte.	Lbs.	2,976,216 390,118 41,428 10,084	3,417,846	1,930,636. 435,028. 83. 2,370. 2,048.	2,375,324	REVENU DE 8 septembre
Mis en entropôt d'autres divisions.	Lbs.	40,905	117,060	53,203 106,161 83 5,159	164,606	w
Mis en entrepôt.	Lbs.	1,580,199 237.7804 9,917	$1,827.896\frac{1}{4}$	563,090 276,204 2,370 2,370 2,048	843,712	Département du Ottawa,
Restant en entrepôt de l'annés der- nière,	Lbs.	1,355,112 76,1823 41,428 167	1,472,8893	1,314,343	1,367,006	Dái

## ANNEXE A—Suite—TABAC EN TORQUETTES.

N° 17.—ÉTAT du revenu perçu sur le tabac en torquettes fabriqué par les cultivateurs, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

Divisions administratives.		NCES.  Montant	Tabac en torquettes, â 5 cts. par lb.	Droit rçu, y com- pris les onoraires.
Cornwall	1	\$ 2	Lbs. 250 250	\$ cts. 14 50 12 50
Beauharnois Iberville Joliette Montréal Québec Terrebonne	1 39 34 1 5	2 78 68 2 10	280 55,035 17,701 1,022 2,266	16 00 2,829 75 953 05 53 10 123 30
Total	81	162	77,101	4,017 20

ÉTAT COMPARATIF pour les exercices terminés le 30 juin 1887 et 1888.

Annžes.	Provinces.		NCES.	Tabac en torquettes, à 5 cts. par lb	Droit perçu, y com- pris les honoraires.	
	OntarioQuébec	83	\$ 166	Lbs. 45 91,548	\$ cts. 2 25 4,743 40	
	Total	83	166	91,593	4,745 65	
188 <b>8</b>	OntárioQuébec	1 80	2 160	500 76,604	27 00 3,990 20	
	Total	81	162	77,104	4,017 20	

E. MIALL,

Commissaire.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.

ANNEXE A-Sutte-CIGARES.

Nº 18.—Mouvement de la fabrication pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

				1 1
DROITS PERÇUS, Y COMPRIS HONORAIRES	CES.	cts.	480 50	3 25
DROITS PERÇUS, Y COMPRIS	DE LICENCES,	69	1,480 18,617 18,617 5,735 22,531 4,566 40,289 1,445 3,702 13,682 1	245,203
H P			2 1	
	Produits. Droit payé En entrepôt.	ore.	7,800	
ILLE.	entı	Nombre.		
AR M	En			
57 P.	pay	bre.	1,168	19,110
× × ×	roit	Nombre.		19,
Cigares À \$7 par milef.	<u>n</u>			
C <sub>16</sub>	duit	Nombre.	8,958 8,958 19,110	19,110
	Pro	Noi		-
	ôt.		250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	2
	En entrepôt.	Nombre.	388,150 1,219,800 2,030,000 Refacenne, 3,429,200 62,650 323,700 136,700 136,700 3,518,575 1,264,275 1,264,275 1,264,275 1,264,275 1,264,275 1,264,275 1,264,275 1,367,305 701,740	15,606,170
ะจั	n en	Non	3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	15,(
TIPE	<u>B</u>			
AR 3	yé.	نە	221,750 2,922,125 6,637 843,475 843,475 11,300 11,300 736,128 6,557,880 5,557,880 5,750 5,750 5,750 5,70 5,70 1,113,180 1,113,180 1,083,185 1,083,185 1,083,185 1,083,185 1,083,185 1,083,185	,845
#9€	Droit payé.	Nombre.	221,750 2,922,125 863,475 863,475 87,276 11,300 736,130 6,557,880 6,557,880 579,570 57	40,480,845
ES À	Dro	No	13 2 6 6 3 3 5 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4
Cigares à \$6 par mille				10
O	nits.	bre.	609,900 4,141,925 159,925,925 5,558,625 11,300 1,7360 9,987,080 7,680 7,680 7,680 1,558,650 1,558,150 1,784,150 1,784,105 1,78	56,087,015
	Produits.	Nombre.	2 4 2 7 1 2 2 4 2 6 8 8 1 8 8 1 1 1 2 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2	26,08
		~		
g tionb el	eigare ganp eté pe	-:	2,902 2,902 2,566 17,043 6,273	7,817
et fonds de	tiub   organ	Lbs.	30,800 2,902 1,566 2,566 37,043 37,043	7,
ction.	Déficits			
yees dans la	olqmə	Lbs.	10,243 76,520 2,2969 42,2969 104,625 11,504 9,562 9,562 15,104 11,382 1101,382 1101,382 1101,382 1101,382 1101,382 12,187 12,187 12,187 12,187 13,186 12,187 13,186	,154
autres ma-	des et tes et	ā	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,025,154
-liuol asb lat	1 .	ets.		+ 10
CES.	ontant		150 150 150 150 150 150 150 150	
LICENC	×	€	6,000 11.00	2,
Ţ	Nom- bre.		221 0 0 2 2 2 2 4 2 2 2 2 3 2 4 5 1 5 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	39
	Zo			
Divisions. Administratives.			Belleville. Brattford Gornwall. Gouelph. Hamilton London London Peterborough Prescott. Sanire-Catherine Stratford Toronto Windsor Windsor Windsor Shebrooke Sanir-Hyacinthe.	
			nth.	:
DIVISIONS.			nn	101.1
U G			Belleville	AT-21
	4		Bell Brain With With William With William Will	0.1.1

4,625 10	1,412 25	10,814 25	383,039 30	saire.	
535,450			7,800	E. MIALL,	
			20,268	E. M.	
			28,068	*	
535,450	208,200	154,150	30,858,470		
745,850	210.375	1,662,050	62,212,300		
1,281,300	418,575	1,816,200	93,070,770	CB,	
		2,825	47,685	MENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.	
24,916	7,795	37,128	1,701,837	mbre 18	
150 00	150 00	825 00	9,337 50	g REVER	
2	73	11	128	A WA	V
Saint-Jean, NB	Winnipeg, Man	Victoria, CB	Total	DÉPARTEMENT DU OTTAWA,	

# ANNEXE A-Suite-CIGARES.

Nº 19.—Tableau comparatif du mouvement de la fabrication

Provinces.	L	ICENCES.	Poids total des feuilles et autresmatières réellement	Déficits dans le produit et fonds de cigares sur lesquels le
	Nom- bre.	Montant.	employ. dans la production.	droit a été perçu.
1887.		\$ cts.	Lbs.	Lbs.
Ontario Québec	80 31	5,675 00 2,237 50	660,766 869,376	70,1 <b>99</b> 25,6 <b>49</b>
Nouveau-Brunswick	2	150 00 112 50 750 00	26,215 1,653 42,770	1,25 <b>5</b> 125, <b>075</b>
Total	125	8,925 00	1,600,780	222,223
1888.				
Ontario Québec	84 29	6,075 00 2,137 50	606,844 1,025,154	37, <b>043</b> 7,81 <b>7</b>
Nouveau-Brunswick Manitoba Colombie-Britannique	$\begin{bmatrix} 2\\2\\11 \end{bmatrix}$	150 00 150 00 \$25 00	24,916 7,795 37,128	2,825
Total	128	9,337 50	1,701,837	47,685

# pendant les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

Cigares à \$6 par mille.		CIGARES CANADIENS À \$7 PAR MILLE.			Cigares canadiens à \$3 par mille.			Droits PERÇUS, Y COMPRIS HO-	
Produit.	Droit payé	En entrepôt.	Produit.	Droit payé.	En entre- pôt.	Produit.	Droit payé.	En entre- pôt.	DE LICENCES.
Nombre. 35,419,515 46,617,665 1,223,925 90,200 2,077,800	33,714,865 374,275 90,200	14,133,375 12,902,800 849,650 344,650				77,200 81,200	40,450 81,200	36,750	133,934 40 204,924 45 2,395 65 661 23 11,899 35
33,467,680 56,087,015 1,281,300 418,575 1,816,200 93,070,770	19,113,180 40,480,845 745,850 210,375	14,354,500 15,606,170 535,450 208,200 154,150	8,958 19,110	1,158	7,800				120,984 45 245,203 25 4,625 10 1,412 25 10,814 25 383,039 30

# ANNEXE A—Suite—COMPTE DES CIGARES EN ENTREPOT.

DT.

N° 20.—Mouvement pour l'exercice

					1
Restant en entrepôt à la fin de l'exercice pré- cédent.	Mis en entrepôt.	Remis en entrepôt.	Mis en entrepôt. d'autres divi- sions.	Total du nombre dont il doit être rendu compte.	Divisions du revenu <b>d</b> e l'intérieur.
Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	
88,050 513,125 8,050 392,700 692,625	388,150 1,219,800 92,850 1,752,450 2,030,000		105,500	476,200 1,838,425 100,900 2,145,150 2,722,625	BellevilleBrantford
86,925 793,150	543,475 3,429,200 62,650 322,700		20,000 375,500 12,000	630,400 4,242,350 375,500 62,650 439,450	Kingston London Owen-Sound Peterborough
35,400 285,700 1,125,525 149,350	136,700 452,500 3,518,575 413,250		230,450 201,500	172,100 738,200 4,874,550 764,100	Sainte Catherine Stratford Toronto Windsor
• 4,275 350	14,362,300		944,950	19,582,600	Ontario
452,400 2,561,255 201,475 11,600 35 000 550,075	1,264,275 12,887 305 701,740 45,000 707,850	10,175	73,000	1,716,675 15,531,735 903,215 11,600 80,000 1,257,925	Iberville
3,811,805	15,606,170	10,175	73,000	19,501,150	Québec
229,100	535,450			764,550	Saint-Jean, NB
	208,200			208,200	Winnipeg, Man
189,550	154,150			343,700	Victoria, CB
8,505,805	30,866,270	10,175	1,017,950	40,400,200	Totaux

expiré le 30 juin 1888.

Av.

	TREPÔT POU	R DROIT	Sorti d'entre- pôt pour être transporté	Sorti d'entrepôt pour	Restant en	Poids total dont il est
A \$6 par M.	A \$7 p. M.	Droit.	dans d'autres divisions.	l'exporta- tion.	entrepôt.	rendu compte.
Nombre.	Nombre.	\$ cts	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.
420,850 1,528,075		2,525 10 9,168 45			55,35 <b>0</b> 310,350	476,20 1,838,42
100,900		605 40				100,90
1,605,600		9,633 60	10,000		529,550	2,145,15
1,951,200		11,707 20			771,425	2,722,62
462,925		2,777 55			167,475	630,40
3,027,600		18,165 60			1,214,750	4,242,35
309,000		1,854 00			66,500	375,50
62,650		375 90				62,65
322,750		1,936 50	20,000		96,700	439,48
59,400		356 40			112,700	172,10
615,800		3,694 80	10.000	2 000	122,400	738,20
3,758,475	7,800	22,550 85 3,689 10	10,000	3,000	1,103,075 140,550	4,874,55
605,750	1,800	3,639 10	***************************************	10,000	140,550	764,10
14,830,975	7,800	89,040 45	40,000	13,000	4,690,825	19,582,60
715,875		4,295 25	12,000		. 988,800	1,716,6
10,815,980		64,895 88	852,700	56,675	3,806,380	15,531,73
668,800		4,012 80	13,000		221,415	903,2
11,600		69 60	20.000	••••••	E 000	11,60
45,000	••••••	270 00	30,000	***************************************	5,000	80,00
657,475		3,944 85	70,250		530,200	2,157,9
12,914,730		77,488 38	977,950	56,675	5,551,795	19,501,1
329,900		1,979 47			434,650	764,55
167,600		1,005 60			40,600	208,20
<b>2</b> 52,300		1,513 80			91,400	343,70
28,495,505	7,800	171,027 63	1,017,950	69,675	10,809,270	40,400,20

# ANNEXE A-Suite-COMPTE DES CIGARES EN ENTREPOT.

DT.

Nº 21.—ETAT COMPARATIF pour le

Restant en entrepôt à la fin de l'exercice pré- cédent.	Mis en entrepôt.	Remis en entrepôt.	Mis en entrepôt d'autres divisions.	Nombre total dont il doit être rendu compte.	Provinces.
Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	1887.
3,668,025	14,170,125	••••	929,250	18,767,400	Ontario
4,611,600	12,902,800	7,950	177,600	17,699,950	Québec
243,050	849,650			1,092,700	Nouveau-Brunswick
223,950	344,650			568,600	Colombie-Britannique
8,746,625	28,267,225	7,950	1,106,850	38,128,650	Totaux
			,		1888.
4,275,350	14,362,300		944,950	19,882,600	Ontario
3,811,805	15,606,170	10,175	73,000	19,501,150	Québec
229,100	535,450			764,550	Nouveau-Brunswick
	208,200			208,200	Manitoba
189,550	154,150			343,700	Colombie-Britannique
8,505,805	30,866,270	10,175	1,017,950	40,400,200	Totaux
		·		<del></del>	

exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

DT.

Sorti d'en	TREPÔT P	our dr <b>o</b> it	'S D'ACCISE.	Sorti d'entrepôt pour être entreposé	Sorti d'entrepôt	Déduction	Restant en	Poids total	
<b>A</b> \$6 p. M.	\$7 p. M.	\$3 p. M.	Droit.	dans d'autres divisions.	l'exporta- tion.	autorisée.	entrepôt.	il est rendu compte.	
Nombre.	Nombre.	Nombre.	\$ cts.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	
14,439,000		36,750	86,744 25		11,050	5,250	4,275,350	18,767,400	
<b>12,7</b> 10,920			76,265 52	1,106,850	30,375	40,000	3,811,805	17,699,950	
863,600			5,181 60		••••		229,100	1,092,700	
379,050			2,274 30				189,550	568.600	
28,392,570		36,750	170,465 67	1,106,850	41,425	45,250	8,505,805	38,128,650	
(Newson)									
14,830,975	7,800		89,040 45	40,000	13,000		4,690,825	19,582,600	
12,914,730			77,488 38	977,950	56,675		5,551,795	19,501,150	
329,900			1,979 40				434,650	764,550	
167,600			1,005 60				40,600	208,200	
<b>25</b> 2,300			1,513 80				91,400	343,700	
28,495,505	7,800		171,027 63	1,017,950	69,675	•••••	10,809,270	40,400,200	

### ANNEXE A-Suite-INSPECTION DU PÉTROLE.

N° 22.—ÉTAT des honoraires perçus pour l'inspection du pétrole, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

DIVISIONS ADMINISTRATIVES.	A 30 cts.	. A 10 cts.		A 5 cts.		A 2½ cts.	Honoraires
DIVISIONS ADMINISTRATIVES.	Importé.	Canadien.	Importé.	Canadien.	Importé.	Canadien.	PERÇU <b>S.</b>
							\$ cts.
Belleville Brantford Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Port-Arthur Prescott. Stratford Toronto Windsor	981 91 265 1,475 2,149 194 4,534 3,119 972 7,051 1,712	4,270 167,303 9,689 2,209 12,558 10 196,039	2	614	24,942 1 40 25,586	25,783 	294 30 27 30 79 70 869 55 644 70 17,493 90 2,329 10 2,182 80 291 65 367 40 3,371 10 516 60
MontréalQuébec	14,304 1,426	27,331	151		400 50 450		7,059 40 430 30 7,489 70
Winnipeg	1,753		101		1,708		611 30
Total	40,026	223,370	153	614	27,744	31,643	36,569 10

## ANNEXE A-Suite-INSPECTION DU PÉTROLE.

TABLEAU COMPARATIF pour les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

Années.	Provinces.		Сог	is.		Honoraires	
ANNEES.	I ROVINGES.	A 30 cts.	A 10 cts.	A 5 cts.	A 2½ cts.	PERÇUS.	
						\$ cts.	
1887	Ontario	18,803	170,387	76	27,762	23,377 47	
	Québec	14,781	23,341	200	•••••	6,778 40	
	Manitoba	5,243		5,210	•••••	1,833 40	
	Total	38,827	193,728	5,486	27,762	31,989 27	
1888	Ontario	22,543	196,041	26,200	31 643	28,468 10	
	Québec	15,730	27,482	450		7,489 70	
	Manitoba	1,753		1,708		611 30	
	Total	40,026	223,523	28,358	31,643	36,569 10	

E. MIALL,

Commissaire.

## ANNEXE A—Suite—FABRICATION EN ENTREPOT.

Nº 23.—MOUVEMENT de la fabrication

1									
			Маті	ÈRES EMPLO	OYÉES.	P	RODUITS DE	FABRICATIO	ON.
Divisions ADMI- NISTRATIVES.	ADMI-		Bière, vin, vinaigre etc.	Naphte de bois.	Vinaigre à 4 cts. par gallon.	Esprits pyroxiliques à 15 cts. par gallon.	Fulminate	Droits.	
			Galls.	Galls.	Galls.	Galls,	Galls.	Lbs.	\$ cts.
Brantford	1	50	6,898.30	573.00		26,480.00	•••••	******	1,059 20
Hamilton	2	100	84,635.85	3,799.00	5,509.59	141,512.57	52,328.31	•••••	13,509 77
Kingston	1	50	7,762:36	7,258.50		45,340 32		***************************************	1,813 61
Prescott	1	300	32,884.22		•••••	•••••		20,647.00	
Toronto	4	200	95,616.92	†17,197 14,002:00	4,899.08	273,516.95	46,130.73		17,860 30
Montréal	2	100	86,041.28	4,002 00	6,974.63	98,294.31	66,945.65	***********	13,973 61
Québec	1	50	15,406.29	1,655.00	49:39	82,299.90	435.40	•••••	3,357 30
St-Jean, NB	1	50	6,540.20	247.00		25,997.92			1,039 89
		•							
Total	13	900	335,785.42	*170,697 †17,197 31,536·50	17,432.69	693,441.97	165,840.09	20,647.00	52,613 68

<sup>\*</sup> Lbs. d'acide nitrique. † Lbs. de vif-argent.

pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

sur le vina sortie	Droits perçus ur le vinaigre à la sortie de la fabrique.		Droits per les esprits py à la sorti fabriq	roxiliques e de la	Esprits pyroxiliques déclarés à l'entrepôt.	Fulminate déclaré à l'entrepôt.	Total des droits perçus, y compris le produit des licences.
Galls.	\$ cts.	Galls.	Galls.	\$ cts.	Galls.	Lbs.	\$ cts.
15,302.00	[ ‡220 94	11,178.00					883 02
120,799.80	1 612 08 4,831 99					•••••	4,931 99
8,074.54	,						372 98
3,00202					•••••		
260 427.47	10,737 51					20,04700	
,	<b>'</b>				(		10,937 51
98,294.31	3,931 76						14,073 61
55,849.82	2 <b>,2</b> 33 97	26,450.08	435.40	65 31	*****	******	2,349 28
25,997-92	1,039 89			••••			1,089 89
						,	
59 <b>2</b> ,75 <b>5</b> ·86	23,931 12	100,686•11	67,381.05	10,107 16	98,459.04	20,647.00	34,938 28

<sup>‡</sup> Impôt.

E. MIALL, Commissaire.

## ANNEXE A-Suite-FABRICATION EN ENTREPOT.

## Nº 24.—TABLEAU COMPARATIF de la fabrication

1											
			MATI	ÈRES EMPLO	oy <b>É</b> ES.	Produits de la fabrication.					
Provinces.	Nombre de licences.	Honoraires des licences	Spiritueux de preuve.	Bière, vin, vinaigre, etc.	Naphte de bois.	Vinaigre à 4 cents par gallon.	Esprits pyroxili- ques à 15 cts. par gallon.	Fulminate	Droits à percevoir.		
1887.	-	\$	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Lbs.	\$ cts.		
Ontario	10	725	170,241.42			454,286.84	61,711.38	10,082.00			
Québec	3	150	126,330.93	*81,468.00 1,786.00		198,307 88	87,319.32	†2,028 74	21,030 22		
NBrunswick	1	50	4,931.13	181 00		18,665.42			746 58		
Totaux	14	925	301,503.48	30,098·00 *81,468·00		671,260.14	149,030.70	10,082 00 †2,028·74			
1888.											
Ontario	9	700	227,797.65	25,632.50	10,408 67	486,849.84	98,459.04	20,647.00	34,242 88		
Québec	3	150	101,447.57	*187,894·00 5,657·00	7,024 02	180,594.21	67,381.05		17,330,591		
NBrunswick	1	50	6,540.20	247 00		25.997 92			1,039 89		
Totaux	13	900	335,785.42	*187,894·00 31,536 50		693,441.97	165,840.09	20,647.00	52,613 68		

<sup>\*</sup> Lbs. d'acide nitrique et de vif-argent. † Gallons d'huile dite Wizard.

pour les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

Droits perçus sur le vinaigre à la sortie de la fabrique.		Vinaigre déclaré à l'entrepôt.	Droits pe les es pyroxiliques de la fab	prits à la sortie	Esprits pyroxiliques déclarés à l'entrepôt.	Fulminate déclaré à l'entrepôt.	Total des droits perçns, y compris honoraires de licences.
Gallons. 393,695·40 172,586·70 17,111·61	\$ cts. 15,747 79 6,903 44 684 43	25,721.18	Gallons. 87,319-32	\$ cts.	Gallons. 61,711·38	Lbs. \$10,082.00 \$\dagger*(2,028.74)	\$ cts. 16,777 09 20,151 33 734 43
583,393.71	23,335 66	87,866•43	87,319·32	13,097-89	61.711.38	‡10,082·00 †2,028·74	37,662 85
412,613·81 154,144·13 25,997 92	*220 94 16,504 56 6,165 73 1,039 89	26,450.08	67,381.05	10,107.16	98,459.04		17,425 50 16,422 89 1,089 89
592,755.86	23,931 12	100,686·11	67,381 <b>·0</b> 5	10,107-16	98,459.04	206-47	34,938 28

E. MIALL, Commissaire.

<sup>†</sup> Exportée. † Droits payés de \$304.30. \* Impôt.

#### ANNEXE A-Suite-FABRICATION EN ENTREPOT.

N° 25.—Mouvement des entrepôts

Vinaigre	Mıs	EN ENTREPÔ	OT.		Total.		
restant en entrepôt de l'année dernière.	Vinaigre.	Esprits pyroxi- liques.	Fulminate	Vinaigre.	Esprits pyroxi- liques.	Fulminate	DIVISIONS DU REVENU.
Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Lbs.	
	11,178.00			11,178.00			Brantford
13,497.73	20,712.77	52,328.31		34,210.50	52,328.31	*************	Hamilton
8,533.81	37,265.78			45,799.59			Kingston
•••••••	******		20,647			20,647	Prescott
	5,079.48	46,130.73		5,079.48	46,130.73	•••••	Toronto
4,782.47	*15,895·03 26,450·08			49,127.58		••••	Québec
26,814.01	*15,895·03 100,686·11	98,459.04	20,647	145,395.15	98,459.04	20,647	Totals

<sup>\*</sup> Reçu du département, étant la saisie nº 178.

pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Entrés p	ENTRÉS POUR LA CONSOMMATION.				TANT TREPÔT.	Totaux.			
Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Droit.	Fulmi- nate exporté.	Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Fulminate	
Galls.	Galls.	\$ cts.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	
25,586.47	52,328.31	8,872 71	•••••	8,624.03	••••	34,210.50	52,328:31		
26,525.03	•••••••	1,061 00	20,647	19,274 56		45,799.59		20,647	
5,079·48 24,183·28	45,485.38	7,026 01 967 33	••••	22,944.30	645 • 35	5,079·48 47,127·58	46,130.73	•••••	
92,552.26	97,813.69	18,374 17	20,647	50,842.89	645.35	145,395.15	98,459.04	20,647	

E. MIALL, Commissaire.

## ANNEXE A—Suite—FABRICATION EN ENTREPOT.

Nº 26-Tableau comparatif du mouvement des entrepôts,

Vinaigre restant en	Mıs	EN ENTREP	ôт.		TOTAL.			
entrepôt de l'année dernière.	Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Fulminate	Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Fulminate	Provinces.	
		<i>a</i>			a 11			
Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Lbs.	1887.	
13,514.25	60,591.44	61,711.38	10,082	74,105.69	61,711.38	10,082	Ontario	
	25,721.18			25,721.18	*******		Québec	
2,569.74	1,553.81			4,123.55			NouvBrunswick	
16,083.99	87,866.43	61,711:38	10,082	103,950.42	61,711.38	10,082	Totaux	
							1888.	
22,031.54	74,236.03	98,459.04	20,647	96,267.57	98,459.04	20,647	Ontario	
4,782.47	42,345.11			47,127.58			Québec	
26,814.01	116,581.14	98,459.04	20,647	143,395.15	98,459.04	20,647	Totaux	

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.

pour les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888.

				-	8 1	-		
ENTRÉS POI	UR LA CONS	OMMATION.	Ti1	Vinaigre	oxilique en entr		TOTAUX.	
Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Droit.	Fulminate exporté.	restant en entrepôt.	Esprits pyroxiliques restant en entre- pôt.	Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Fulminate
Galls.	Galls.	\$ cts.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.
52,074.15	61,711.38	11,643 94	10,082	22,031.54		74,105.69	61,711.38	10,082
20,938.71		837 54		4,782.47		25,721.18	••••••	•••••
4,123.55		164 93				4,123.55	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
77,136·41	61,711.38	12,646 41	10,082	26,814.01		103,950-42	61,711:38	10,082
00 000 00	07 010 00	17 400 04	90.047	a# 000.#0		00.007.77	00 450 04	00.015
68,368.98		,					· ·	,
24,183.28		967 33		22,944.30	645.35	47,127.58		
92,552-26	97,813-69	18,374 17	20,647	50,842.89	645.35	143,395.15	98,459.04	20,647

1887. 1888.

Total des droits perçus à la sortie de la fabrique et de l'entrepôt.. \$49,384.26 \$52,412.45 sur licences..... do do 925.00 900.00

\$50,309.26 \$53,312.45

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 27.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

	<u> </u>					:	
Montant des péages.		\$ cts. 17 00 38 30 37 80	1,612 90 62 89	6 00 74 15 85 26 35,258 74 27,636 20 0 30	2 08 80 05	2,600 65 11 23 7 37 2 44 4 00	1 38 32 70
Total, tonneaux.		85 792 617	10,183	40 529 775 182,157 138,181	16	22,866 67 485 30 20	14
Tonneaux.	Montée. Descente.	85 792 617	П	705 30,062 138,181	7	22,857 34 485 3 20	162
Ton	Montée.		8,474	40 529 70 152,095	12 531	33	4.62
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.	80		29,250 48,283	4	44 8	2
	Montée.		418	31,335			
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.		1,709	762 89,898	2	11,540	162
De américa po améri	Montée.		23	406 466 70 120,760	531	17	E 63
De ports du Canada à des ports américaïns.	Montée. Descente.	616				280	
De du Can p améi			8,200		2	11	1
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	165		705 50		11,373 205 205	1
De du Can du È	Montée.		251 10	63	10	9 4	
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse	animaux Instruments aratoires Orge Briques	Os Outree Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille Mais Bestiaux.	Coton, brut. Faïencerie et poterie. Bois de teinture et matières tinct Poisson.	Lin et chanvre Fleur de farine Meubles Gypse. Verrerie de toute sorte Foin, pressé	Cochons. Chevaux. Peaux, vertes et sal., cornes et sabots Glace.

	•					-			
2 29 205 19 555 39 783 75		101 55 149 85 14 59 4,562 78	10 80 10 80 1 22 164 20 120 17 0 75 6 40	0 04 3 30 1,043 49 119 18	1,052 56 19 35	$\begin{array}{c} 18 & 00 \\ 605 & 20 \\ 1,501 & 38 \\ 27 & 16 \end{array}$	109 85 0 68 39,653 25	0 16 40 52 16 00	3,872 68 23 95
1,035 3,589 15,675	12,651 92 2,858	647 999 172 22,850 667	821 815 815 38	2 22 5,314 602	11,025	120 4,039 10,353 232	734 36 208, 798	271 80 80	26,162
1,025	61 12,572 92	22,850	821	5,235	75 60	19	2 2 198,366	80	1,450
3,230 15,675	79	677 999 172 472	815 5 5 24	22 79	10,950	120 4,039 10,334 32	732 36 10,432	271	24,712
1,025	20 69 39	176	551	4,137 602	14	15 91	115,124		170
		210							70
	12,364	22,731	119		46	44	40,165	80	33
3,172 2,309	2,858	202	797 5 5 24	14 77	9,907	120 4,034 9,920 9	732	270	23,999
	134								96
13,366		L.	7	œ	-	3 -4			48
352	36	119	151	1,098	7.2	93	43,077		393
100	2	172	62	7 7	1,043	407 20	36	пα	099
For de chemin de fer en gueuse tout autre Minerai de fer Cryolithe ou minerai chimique, et autre minerai excepté le fer en cryolithe con minerai excepté le fer en cry	Sandoux et huile de saindoux Farines de toutes sortes	Mélasse Clous A voine Huile, en barils. Tourteaux oléagineux.	Pois Lard Lard Pointure Poix et goudron Seigle	Résine		Vengre de soude Acier Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut.	Suif Etain Térébenthine Blé.	Blanc de céruse Laine Tous autres effets et marchandises	Boure enumeres Barils, vides Courbes pour bâtiments.

Nº 27.--TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.-Suite.

Montant des péages.		& cts.	872 35	7 674 33			312 25	432 84 2 73 19 22	6 81	5,696 03 18 38	243 00	140,873 14
Total,			19,620	46.679			2,596	11,092	1,043	37,982	635	809,291
Tonneaux.	Montée. Descente.		16,818	43 330			1,623	10,077	6	37,982	138	551,278
Ton	Montée.		2,802	078 8		•	973	1,015	29	179	497	237, 294 258,013
oorts ins à des rts nada.	Des- cente.			4 314					1,040	32,019	49	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée							245				32,214
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.			646 76		•			9		4	182,683 204,872
De j américai po améri	Montée.										497	
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.			19 093			123	2,918				16,190
De du Can	Montée.						973	170				23,401
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		16,818	164.6			1,500	7,159		5,963	28	92,922
De du Can du È	Montée.		2,802	0 240	6				29	179		19,715
ARTICLES.			Flottes  Bois de chauffage, sur navires	Cercles Echalas & houblon	Mats, espars et poteaux de télé-	Mâts, espars et poteaux de télé.	Liens de chemin de fer, sur navires.	Billots de sciage  Douves et fonds, barils	Douves, saloirs	Sur navres. Piquets et perch pour clôt, en rad. Bois de construction, sur navires en radeaux	Traverses. Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

			_					-			-									_	_										-
																											•				
	333	34	1.903	127	144	95	1	1 203	558	1,896	£1 ¢	766	46	28	1	4	552	4,288	992	418	66	204	1,937	,	9	0 4	•	826	2,538	827,300	
Market and the																													2,538	553,816	
	33	34	1 903	1,202	144	95	П	1 203	558	1,896		7068	3.4	, 28		4,	252	4,288	992	418	66	204	1,937	. 23	9	0.4		826		273,484	
												•															•	:		237,294	
							•								•	:								•			•			32,214	
	•																													204,872	
	•										:										:							:		182,683	
																											0 0 0 0 0 0 0 0 0			16,190	
	33	m :	1.049	127	101	06	П	1.240	547	102			14	21			52	4,065	984	က	100	190	1,766	,	2			683		34,832	
											:		0 0 0														•		2,538	95,460	
	•	34	854	H	43	4 70	•	10	111	1,794		63	202	2		4		223	00	415	48	CT	171		410	0 4	h .	143		23,755	
Articles en franchise ayant payle pleins péages sur les canaux du Saint-Laurent. Produits porifoles non frumérés	légumes.  Produits agricoles, non énumérés,	animaux	Ciment et chanx hydraulione	Argile, chaux et sable	Farencerie et poterie	Poisson		Verre, de toutes sortes	en gueuse	" tout autre	Manille	Cloud	Huile, en barils	Peinture	Poix et goudron	Pommes de terre	Guenilles	Grainse toutes contes	Cendre de soude	Acier	Sucre Entitle Print Prin	Tabac brut	Etain	Térébenthine.	Blanc de plomb	Laine	Tous autres effets et marchandises	non énumérés.	à Port-Robinson	Grand total, fret	

N° 27.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

\$ cts. 13,285 71 174 06 312 00 154,644 91		
	E. MIALL, Commissaire.	
<del>(β)</del> (2) <del>(8</del>	Comm	
	. MIA	
	<u> </u>	
hise		
navires		
Total des péages sur les navires  '' voyageurs  Amendes et dommages\$2,437 32.		
iges sur le iommage yers de F	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.	
nl des péa endes et d art les lo	EUR, ptembl	
Tota	INTÉRI A, 8 se	
Revenu	DE L'	
	EVENU	
	Département du	
	ÉPARTI	
	D	

ANNEXE A—Suite—CANAUX.

Nº 28.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

		cts. 00 40	2 5	06	006	20	28	00	05	15	10	20	02	
Total, péages.				1,612	9 69	34,615	27,636	2	80	2,318 11	C1 4		33	
Montant des péages.				341 80		5,590 20	27,636 20	08 0	0 40	2,316 80 6 80	0 60	09 0	32 40	
Montant des péages. Montée		S cts.		1,271 10	00 9		0 30	1 20	79 65	1 35	1 50	09 0	0 30	•
Total, ton- neaux.		27.7		10,183	40	173,078	138,181	12	533	11,593	13 20	7	164	
eaux.	Des- cente.	277		1,709		27,951	138,181	4	C)	11,584	20	60	162	
Tonneaux	Montée.			8,474	406	145,	7.7	8	531	29	10	4	©1 #	
ports cains à ports anada.	Des- cente.	80				27,189	48,283	4		44 8	က	2		
De améri des du C	De ports américains des ports du Canada Mon- Destrée.					24,367				1				
De ports icricains à les ports néricains.	Des- cente.		1	1,709		762	89,898		2	11,540		1	162	
De ports américains des ports américains.	Montée.			23	40	120,760			531	1.1	00	6	2	
orts ada à orts ains.	Des-													
De ports du Canada des ports américains	Montée.			8,200			2	ि		11		1		
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	22								ec.	20			
De du C des	Mon- tée.			251				9		6	67			
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes Produits agricoles, non énu-	mérés, légumes  Produits agricoles, non énumérés, animaux  Instruments aratoires	Orge. Briques.	Soufre.	Argile, chaux et sable	Maïs. Bestiaux.	Coton, brut. Faiencerie et poterie	Poisson	Lin et chanvre Fleur de farine Meubles	Gypse. Verrerie, de toutes sortes Foin, pressé	Chevaux	reaux vertes et salées, cornes et sabots	Glace

Nº 28.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Suite.

Total des péages.		\$ cts. 2 25 205 00 555 25 783 75	2,498 15 18 40 18 40 428 70 101 55 149 85	12 90 4,546 20 70 85 3 40 10 80	164 20 119 85 0 75 6 40	3 30 998 15 110 60	990 68	18 00 605 10
Montant des péages. Descente.		\$ cts.	12 20 2,486 60 18 40	4,546 20 36 20 3 40 10 80	164 20	986 60 110 60	12 00	
Montant des péages. Montée.		\$ cts. 2 25 483 45 783 75	11 428 101 149	12 90	119 85 0 75 3 60	3 30 11 55	990 68	18 00 605 10
Total, ton- neaux.		1,025 3,582 15,675	61 12,510 92 2,858 677 677	22,731. 412 17.	821 799 5 38	5,010 5,010 553	9,907	120 4,034
aux.	Des. cente.	1,025	12,433 92	22,731 181 17 54	821	4,933	09	
Tonneaux	Montée.	15 3,223 15,675	2,858 677 999	231	799 5 24	22	9,907	120
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.	1,025	20 83 33	176	551	3,835	14	
De améri des du C	Mon- tée.			67				
De ports amèricains à des ports américains.	Des. cente.		12,364	22,731	119		46	
De ports américains des ports américains.	Montée.	3,172 2,309	2,858 677 999	202	797 5 24	14 77	9,907	120
rts ada à rrts rins.	Des- cente.							
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.	13,366		2	2	α		
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	352	98	17	151	1,098		
De du Cades	Mon- tée.	20		86				
ARTICLES.		Fer, chemin de fer do en gueuse	et autre min. excep. le fer. Saindoux et hulle de saind Farines de toutes sortes Viandes, autres que le lard Marbre Manille	Clous. A voine. Huile, en barils. Tourteaux oféagineux. Pois.	Pommes de terre Lard Lard Peinture Poix et goudron Guénilles	e e	do impropre a la taille, non ouvrée	Cendre de soude

1,439 75	109 80	38,424 60	40 50 16 00	3,843 55	20 20			7,327 21			154 60		2 73 19 22 196 41	4 26			5,696 03	220 00	136,453 04	
3 80 21 40		38,424 60	16 00	214 60	20 20			7,327 21					2 73 19 22 196 41	4 26			5,696 03	27 20	96,593 66	
1,489 95 1 80	109 80		40 50	3,628 95		,					154 60							192 80	39,859 38	
9,952	732	192,123	270 80	25,266	103			40,737			973		18 104 1,049	,			37,982	550	726,814	
101		192,123	80	1,073	103			40,737		•			18 104 1,049	9			37,982	53	496,554	
9,933	732		270	24,193							973					e e		497	230,260	
15		111,442		169	10			4,314					18 104 1.049				32,019	49	231,299	
				10															204,872 24,375	
16		40,165	80	188	33			24,272						ý				4	l	
9,920	732		270	23,999														497	182,683	
								12,014								•			22,631 12,014	
±-00				48							972					•			22,631	
		40,516		11				137		•							5,963		48,369	
9				141						:									571	
Sucre Spiritueux, bière, etc.	Tabac, brut. Suif Etain	Térébenthine Blé Blog de rlomb	Blanc de céruse Laine	Tous autres effets et mar- chandises non énumérés	Barils, vides	chauff.,	Cercles en radeaux	Echalas à houblon	Mûts, espars et poteaux de	Mâts, espars et poteaux de	Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage	Douves et fonds, barils	Douves, saloirs	Piquets et perches pour clô-	Piquets et perches pour clô-	Bois de construct,, sur nav	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages.	

Nº 28.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Montant des péages.		e- cts
Montant des péages, Descente.		65 C C E
Montant des péages. Montée.		e <del>o</del> Cts.
Total, ton- neaux.		33 34 1,903 1,1903 1,203 1,303 1,303 1,804 1,888 1,24 1,24 1,888 1,24 1,24 1,24 1,888 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24 1,24
eaux.	Des- cente.	
Торисанх	Montée	33 33 33 34 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
De américains des ports du Canada.	Des- cente.	
amér des p	Mon- tée.	
De ports américains à des ports uméricains.	Des- cente.	
De ports américains d des ports américains	Montée.	
du à des ts rins.	Des- cente.	
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.	33 34 1,049 127 101 1,240 547 102 22 22 242 142 102 102 102 102 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	
Por Canao	Mon- tée.	854 854 10 10 10 11 17 11 11 11 11 11 12 13 14 14 14 14 14 14 14 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
ARTICLES.		Articles en franchise, ayant payé pleins prages sur les canaux du Saint-Laurent.  Preduits agricoles, non énumérés, legumes.  Produits agricoles, non énumérés, animaux.  Briques.  Briques.  Giment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable.  Faiencerie et poterie  Bois de teinture et mat. finct. Poisson.  Werterie, de toute sorte  " en gueuse  " en gueuse  " tout autre  Manille  Welles  Per, chemin de fer  " tout autre  Manille  Poix et goudron  Poix et goudron

	12,141 06 119 00 148,713 10	. ire.
	6,861 92 6,279 14 67 95 67 95 45,772 35 102,940 75	E. MIALL, Commissaire.
		E. M.
209 11,937 2 6 6 4 4 826 742,285	2,320 65	
209 11,937 6 6 6 4 826 826 15,731	÷	
24	n franch	
24,375	Total des péages sur navires	
204,872 24,872	r navire voyage march	
	oéages su " Tota	
183,683	otal des l	EUR,
196 1,766 2 2 683 683	Ţ	88.
		OE L'II
13		septembre 1888.
1 4,5		ou ren
Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut. Brain. Térèbentline. Blanc de plomb. Blunc de céruse. Laine. Tous autres effets et marchandises non énumérés Grand total, fret.		Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 29.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Montant des péages.	•	& cts.	32 90	37 60		68 29	4 25 74 76 643 14		80 0		282 50 0 08 7 37 0 34	0 18
Total,			765	616		428	63 705 9,079		4		11,273 4 485 17	1
Tonneaux.	Montée, Descente.		765	616			2,111				11,273	F
Tonı	Montée.					428	6,968		4		4 17	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée, Descente.						2,061					
De l amérit des du Ca	Montée.					418	896,9					6
De ports méricains à des ports américains.	Montée, Desc'te.											
De ports américains des ports américains												
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.			616							280	
De du Cades amér												
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.		765				705 50				11,273	<i>L</i>
De du Cs des du C	Montée.			•		10	63		4		4	
ARTICLES.			Pommes.	légumes. Produits agricoles, non énumérés,	Instruments aratoires	Urge . Briques.	Source Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille	Bestiaux Coton, brut,	Faiencerie et poterie Bois de teinture et matières tinct.	Poisson	Meubles Gypse Cypse Verre, de toutes sortes	Cochons Chevanx Peaux vertes et salées, cornes et

					Marie Control
0 04 0 19 0 14	3 74	1 69 16 58 6 23 1 23	0 32	45 34 8 58 61 88 0 10 7 63 3 96	0 05 0 68 0 68 1,228 65 0 02 20 16 29 13 3 75
10	141	86 119 255 62	16	304 49 1,118 5 6 7 113	36 16,675 8 1 1 896 896
	139	119		302 49 75	6,243
10	2 ,	86 241 62	16	1,043 5 471 20	36 10,432 8 1 1 519
				302	3,682
4		208			
	134				153
	70	119		15	2,561
10	2	33 86	16	1,043	36 10,432 1 1 519
Fer, chemin de fer  " en gueuse " " tout autre Minerai de fer "  " four autre minerai de fer "	mineral, excepte le fer	Manulle Mélasse Clous A voine Huile, en barils. Poiss As terre	Land Peinture Poix et goudron Guénilles Seigle Résine	Piere, pour la taille  '' impropre à la taille, non ouvrée  Graines de toutes sortes  Routons Cendre de soude  Acter  Sucre  Spritucux, bière, etc	Tabac, brut Ferblanc Térébenthine Blé Blanc de céruse Laine Tous autres effets et marchandises non énumérés. Ecorce Barills, vides

Nº 29 -Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc. - Suite.

		1 110						-
Montant des péages.	cts.	872 35	347 12	157 65 432 84	2 55	18 38	23 00	4,420 10
Total,		19,620		1,623	29	179	85	82,477
Tonneaux.	Montée, Descente.	16,818		1,623			85	54,724
Ton	Montée.	2,802	3,349	1,015	29	179		27,753
De ports américans à des ports du Canada.	Montée Descente.							6,095
				245				7,839
De ports américains à des ports américains.	Montée. Des ente							
De américa amér	Montée							
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descerte.		6	123				4,233
De du Can p p amén	Montée.			770				170
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	16,818	2,584	1,500			85	44,396
du Can du C	Montée.	2,802	3,349		29	179		19,144
ARTICLES.		Courbes pour bătiments Flottes Bois de chauffage, sur navires Cercles	Echalas à houblon.  Bois de service seje, sur navires  " en radeaux  Mâts, espars et poteaux de télé-	Māts, espars et poteaux de telégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur navires. Billots de sciage. Douves et fonds, barils.	Douves, saloirs. Bardeaux. Piquets et perches pour clôtures, sur navires.	lôtu navi adez	Articles en bois et bois en partie fabrique	Total du fret payant péages
	-		120					=

	1,144 65 55 06 \$5,619 81	saire.		
2,538	nrs en franchise\$116 67 Total des péages	E. MIALL, Commissaire.		
2,538	\$116 67	E. M		-
27,753			<	
7,839 6,095 27,753	sepéages			
	Total des péages sur navires			
	r navires voyageu articles			
33	ns sagead ns			
2,538 16,934 770 4,233	Total des	EUR,		
34 770	-	INTÉRII		
		7 DE L' nbre 18		
19,144	-	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 8 septembre 1888.		
Welland				
is en franchise de W Port-Robinson Grand total, fret	•	Département du Ottawa,		
Bois en franchise de Welland Port-Robinson		DÉPA		

# ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 30.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1848.

Montant des péages.		ets.	26 40 459 80	104 81		202 73		468 78	1,005 00	202 40			110 19	1,015 67		102 46		2 31 29 09	5 94
Total, tonneaux.			3,296	810	252	3,389			24,829			702	1,298	7,278				309	89
Tonneaux.	Descente.		3,250	385	156	2,			6,941				87		634			334	
Tonn	Montée.		46	428	96	1,322	121	3,265	17,8	34	10	682	1,211		170	3,562	684	7	20
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		4				2		81.951			က 	ū	102	•	G.			
De améric p	Montée.				25	20	1,040	91	2,057			164	<b>*</b>			: x			41
De ports américains à des ports américains.	Descente.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1					1.485	15				41		021			
De américa nméri	Montée.								12	4				1			61		-9.4.
De ports Canada à des ports norts américains.	Des- cente.		99	120		836	662								-		95		24
De I du Cana po améri	Montée.			35		242		894	127		7	94				7.			
orts da à des ts nada.	Descente.		132 3,190	261	156	1,231	419	5	6,644	9,404	494	17		6.548		rC .	73	334	14
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.		46	393	10	1,060	4,520	2.355	15,704	30	ng	588	1,211	15	169	3,562	623	7	15
ARTICLES.			Alcalis, potasse et perlasse	Produits agricoles, non énu- mérés, légumes	Produits agricoles, non enu- mérés, animaux	Instruments aratoires	Os	Soufre Ciment et chank hydraulione	Argile, chanx et sable	Mais	Bestiaux	Faiencerie et poterie	Bois de teint, et matiefe tinet. Poisson	Lin et chanvre	Meubles	Gypse	Foin. pressé	Cochons	Peaux vertes et salées, cornes et sabots

	-						
526 89 580 10 893 58	143 30 9 40 28 89 3 81		0 95 511 83 20 14 36 93 100 75 96 82 88 00		276 90 362 89 10 72 319 06 158 12 1,464 75	٦	1,937 53 0 20 17 45
3,877 3,911 12,102	2,866 96 665	3,776 22,22 2,448 2,2007	25,208 167 167 502 1,345	1,713 7,925 3,587 176	9,812 8,637 126 1,750 12,121 1,175		13,939
322	2,866 37 156	133 133 959 959 1,873	25,006 43 171 171 264 90	86 60 30 1,690 4	9,107 477 126 19 19 138 138 268	, ,	3,576
3,555 3,911 10,936	59 509 255	3,643 2,489 1,034 1,838	202 124 331 462 1,255 592	35 1,653 7,895 1,897 1,72	8,160 8,160 1,731 11,983 11,983	2,359 680 28,463 28,463 331 50	10,363
9	4			577	610		9
466		2,103	29	1,491 143 1,791	154	8 8 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
		32			374		668
							463
133							9 195
393 398 896 896 3	2022	1 190	5	3,908	185 936 24 185 936 185	1,	64
322 1,086	2,866 37 156 5	18 183 133 959 1,873 334	25,006 43 43 171 264 90 133	86 60 30 1,113 4	8,123 477 126 196 198 138 267	39,866	2,707
3,162 3,015 10,372	59 509 255	1,540 2,299 1,034 1,034	202 124 331 433 644 540	35 162 3,844 106 172	8,136 8,136 341 793 7,323	28,639 24,2463 28,463 28,133 327	9,252
Glace	Cryolithe ou mineral chim., et tout aut. min., exc. le fer Saindoux et huile de saind Farines de toutes sortes Viandes, autres oue le lard	Marbre, Manille. Mélasse. Avoine. Hulle, en barils.	Poiss. Poiss. Pommes de terre Lard Peinture Point goudron Guénilles	Seigle Résine Scl. Pierre, pour la faille	Impropre at a tante, non ouvrée	Tabac, brut. Suif. Etain. Térébenthine. Blé. Blanc de plomb. Blanc de céruse. Laine.	Tous autres effets et mar- chandises non énumérés Ecorce Barils, vides

Nº 30.—Tablead Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Suite.

Montant des péages.		& cts.	78 61 624 81 3 38 0 90	3,056 15	1 25	542 50 61 79	361 16 4 00 2 26	27 75	23 16	1 0	36 67 405 30 26 <b>15</b>	23 50	42,642 44
Total,			4,786 19,956 162 9	63,061	66	21,700	15,803	4	65 x		2,459 9,167 10,068		570,323
eaux	Descente.		4,112 14,190 162	34,491 231	- 1	21,700	15,	420	9		1,018 9,112 10,068	1	384,045
Tonneaux	Montée.		674 5,766 9	28,570	86	2,803	F6	20	83	1	1,441 55	39	186,278
De ports américains à des ports du Canada.	Montée, Descente.		06										83,668
De améric du C	Montée.												17,153
De ports américains à des ports américains.	Descente.				•								2,741
De américa amér	Montée.		6										662
orts da à des rts cains.	Des- cente.			4,170									6,232
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.			1,062									11,619
e ports nada à des ports Canada.	Descente.		4,112 14,100 162	30,321	1	21,700	15,8	450 420		9 6	1,018		291,404
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.		674 5,766	27,508	86	2,803		20	83	7	1,441	33	156,844
ARTICLES.		C	Flottes	Echalas à houblon.  Bois de service, scié, sur nav.		Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux	Billots de sciage Douves et fonds, barils	Dourse caloirs	Bardeuux Piquets et perches pour clô-	tures, sur navires	Bois de const., carré, sur nav	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

	875,215
	602,810
	272,405
	84,497
	54,049
	2,741
	019
	6,232
	11,918
339,247 5,925 5,925 5,925 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	509,340
	205,768
Articles en franchiss, ayant payé p'eins péages sur le ca- rad Vecland.  Pommes Mais Fleur de farine.  Meubles. Verre, de toutes sortes Chevaux Viande, de toutes sortes Viande, de toutes sortes Viande, de toutes sortes Viande, de toutes sortes Viandes, autres que le lard Clous Sandoux et huile de saindox Viande, de toutes sortes Fer, tout autre. Sandoux et huile de saindox Viande, de toutes sortes Fer, pour la taille. Sucre Pois Sucre Bale Marchandises non énumérées Barils, vides Bois de serv, scié, sur navires Douves, barils do pipes. Gon indes occidentales. Bois carré, en radeaux Articles en bois.  Articles en bois.  Cryolithe, en franchise, par ordre en conseil.  Cryolithe, en franchise, par ordre en conseil.  Pierre, boute, en franchise, par ordre en conseil.	Grand total, fret

Nº 30.-TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.-Fin.

\$ cts. 15,002 16 2,947 94 73 00 4,349 34 15,171 93 80,186 81	aire.	
Total des péages sur navires	E. MIALL, Commissaire.	
Total des péd do des am do de am do du qua Hivernage, ô	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.	

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 31.--Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu, durant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Total des péages.		\$ cts. 26 40 443 70	64 50	6 60 1 60 33 75 21 45 18 75	439 95 81 30 18,890 85 77 40 4 80 0 90 126 00	4 40 67 35 1 95 965 85 4 20
Montant des péages. Descente.		\$ cts. 26 40 443 25	8 40	6 45 1 40 18 75	0 60 47 70 18,890 85 74 68 4 65 3 60	0 60 2 40 964 35 88 80
Montant des péages. Montée.		\$ cts.	56 10	0 15 0 20 33 75 21 45	439 35 33 60 2 72 0 15 0 90 122 40	8 8 8 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Total, ton- neaux.		132	430	44 2255 143 125	2,933 125,939 3,779 6,630	22 449 13 6,439 503 28
saux.	Des- cente.	132 2,955	26	43 7 125	318 125,939 3,765 3,18	3 16 6,429 444
Tonneaux.	Montée.	n	374	1 225 143	2,929 224 14 1 612	433 133 100 289 289
De ports méricains à des ports lu Canada.	Des- cente.	4		L	63,243	5 102
De ports américains des ports du Canada	Montée.					
De ports méricains à des ports américains.	Des- cente.					
De ports américains à des ports américains.	Montée.					
De ports du Canada ù des ports américains.	Des- cente.					
De J du Ca des J améri	Montée.		35	31	894 127 1	
De ports Canada à es ports Canada.	Des- cente.	132 2,951	56	43	21 21 62,696 3,765 3,765 6	11 6,327 443
De ports du Canada des ports du Canada	Montée.	co	339	1 225 112	2,035 97 14	19 433 13 10 10 289
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes	Produits agricoles, non énumérés, légumes	Produits agricoles, non- enumérés, animaux Instruments aratoires Orge Briques	Ciment et chaux hydrau- lique Argile, chaux et sable Houille Mais Bestiaux Coton, brut Faiencerie et potere	Bois de teinture et ma- tières tinctoriales. Poisson. Lin et chanvre. Fleur de farine. Meubles Gypso.

Nº 31.-Tableau Général indiquant le quantité des articles transportés, etc.-Suite.

Total des péages.		ets 93 20 2 10		470 70 568 35 492 30	143 30 6 00		59 60 406 80 14 85 132 00	36 41 17 25	83 00 29 80 32 80	90 80
Tc d péa					14		4 13	10	2001	690
ant s res.			5 70	31 05	143 30 0 90	1 35 0 20	0 60 0 15 24 60	166 41	4 9 2 5 0 6 4 0 6 4 0 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6	
Montant des péages. Descente		€		0.5	14		2	16	7	
int int		cts.	0 75	95.25	5 10		20 5 4 70 60 .		1884	800
Montant des péages. Montée.		88 2 2		439 568 484			59 406 14 107	1	79 23 10	690
		14		3, 138 3, 282 3, 282	2,866	0 1 4 :	2,034 99 660	301	415 149 164	14,606
Total, ton- neaux.				က်က်က်	2,5			ထွ်	V. C. C.	4,6
	s- te.	25	88 4	207	2,866	о <b>п</b> :	3 123	8,301	20 31 112	
Tonneaux.	Des- cente								~	
Tonr	Mon tée.	441	0 1	2,931 3,789 3,233	<del>,</del>	14	2,031 98 537	115	395 118 <b>5</b> 2	14,606
	1	n :	::::	::9		4:	::::			
rts ns ù rts ida.	Des-									
De ports américains à des ports du Canada.						: : : :	::::			
ame de du	Montée									
a .										
De ports méricains des ports méricains	Des cente									
De ports américains à des ports américains.	Montée.									
6 4	Mo		<u> </u>							
ts da à ts ins.	Des- cente.									
De ports du Canada à des ports américains.		17		898 986 986			190		52	80
O du de de am	Montée.			ကတေ			1			3,908
æ .		222	388 4	207	2,866	10	3 123	8,301	20 31 112	
De ports du Canada è des ports du Canada.	Des- cente				ζ,					
De F du Cai des p du Ca	Montée	424	7 01:	2,538 2,893 3,195	34	14	298 1,841 98 528	115	395	14 698
d d	Moi									9
		ortes.	Chevaux Chevaux Ceaux vertes et salées, cornes et sabots	Fer, chemin de fer.  fo en gueuse.  do tout autre.  Vineral de fer	Cryolthe ou min. chi- mique et tout autre min, excepté le fer Saindoux et h. de saind.	Viandes, aut. q. le lard Marbre	Mélasse Clous A voine Huile, en barils	Pois Pommes de terre	Peinture Poix et goudron Guénilles	Résine Sel
ES.		tes se	et s bots.	le fer se re	min tout té le	q.le	ls and	rre	on	
ARTICLES.		e tou	ertes	min c gueus t auti	e ou et i xcep	aut.	bari	de te	Soudi	
, 4		Verres de toutes sortes. Foin, pressé	Concres et salée	Fer, chemin de fer. do en gueuse do tout autre	rolith nique nin., e	Viandes, aut Marbre	Mélasse	Pois Pommes de terre	Peinture Poix et goudron Guénilles	Résine. Sel
		Ver	Pea S	Fer do do	Sain Rain	Via Mai Mar	A A V C	Por Por Lar	Pei Gu	Rés

86 55	110 40 51 75 51 75 302 00 152 15 1,022 80 1,11 80 1 05	3 30 452 00 3 80 391 78 40 20 60 80 7 95	1,179 20	104 00	1,619 90		2 20
86 55	110 40 2 40 18 40 50 80 0 75	1 05 1 80 391 78 0 75	350 00	24 00	1,571 75		2 20
0 20	51 75 302 00 152 15 1,004 40 0 30	450 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	829 20 0 54	80 00	48 15		
577	1,514 3455 1,510 1,510 5,114 859	2,260 19,589 201 304 304	5,896	1,680	16,137		788
22.9	1,514 16 16 254	19,	1,750	480	15,599		28
	345 1,510 763 5,022 605	2,251 19 19 201 304 48	4,146	1,200	538		
577	610		9				
							-
					2,827		
	24 936 35 185	1,72	648		482		
	904 16 92 253	19,589	1,744	480	12,772		28
	4.		3,498	1,200	56		
Pierre, pour la taille	draines, toutes tortes Moutons Cendre de soude A cier Spiritueux, bière, etc	Labac, ord Sulf Ferblanc Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse Laine	Tous autres eners et marchandises non énu-mérés	Flottes Ebois de chauf., sur nav	Echalas a houblon  Bois de service, scié, sur navires  Bois de service, scié, en radeaux  Mits esnars et noteaux.	de telegraphe, sur navires	en radeaux Billots de sciage Douves et fonds, barils. Douves et fonds, pipes. Douves et fonds, Inde

Nº 31.—TABLEAU GENERAL indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

					_			
Total des Péages.		& cts.		2 00 234 00	22 00	23,864 23 30,836 94		
Montant des péages. Descente.		e cts.		1 00 234 00	09 6	23,864 23		
Montant des péages. Montée.		& cts.		1 00	12 40	6,972 71		
Total,		-		2,340	55	235,273		32, 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32, 32,
Tonneaux.	Des- cente.			20,340	24	194,422		33,362 5,925 5,926 1 280 280 36 61 61 17
Tonn	Montée.			20	31	40,851		532
De ports américans à des ports du Canada.	Des- cente.					64,870		
	Montée.							
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.							
De ] américa po amér	Montée.							
De ports du Canada à des po:ts américains.	Des- cente.					2,828		
	Montée.					10,787		
De ports Canada à des ports ports du Canada.	Des- cente.			2,340	, 24	126,724		31,8
du Can	Montée.			20	31	30,064		
ARTICLES.		Donvos saloira	Bardeaux. Piquets et perches pour clôtures, sir navires. Piquets et perches pour clôtures, en radeaux.	Bois de construction, carré, sur navires Bois de con. carré, en rad	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages	Articles en franchise, ayant payé plein péage sur le canal Welland	Pommes Cendre Mais Mais Fleur de farine Meubles. Vitres de toutes sortes. Chevaux Chevaux Saind. et huile de saind. Viande, de toutes sortes Viandes, aut. que le lard Glous. T ourteaux oléagineux

		8,774 03 1,872 45 41,483 42	ire.
		4,362 79 1,597 30 29,824 32	E. MIALL, Commissaire.
		4,411 24 275 15 16 11,659 10	. MIAL
197 181 153,035 15,0035 105 105 105 115 115 115 117,489 175 175 175 175 175 176 177 177 177 177 177 177 177 177 177	454,120	1,143.60	PA PA
197 197 184 153,035 10 10 10 11 12,387 12,387 13 13 13 13 13 14 18	405,770	r navires	
7,489	48,350		
297	65,699	n chise	
		Total des péages sur navires	
		sur navir " voya " artic Total d	'
		s péages	IEUR,
	2,828	Total de	intér 1888.
197 584 10 10 10 10 5,03 15 12,387 12,387 375	11,032		n de L
:	337,243		REVENU DE L'INTÉRIEUR, 8 septembre 1888.
7,254	37,318		
Huile Pois. Lard Graines, de toutes sortes Sucre Blé Marchandisss non énu- nnérées Barils, vides Bois de service, scié, sur navires Douves, barils.  "Indes occident Kois carré, en radeaux. Articles en bois. Houille, en franchise, par ordre en conseil Cryolithe, en franchise, par ordre en conseil Cryolithe, en franchise, ayant payé plein péé- ages sur le C. Rideau	Grand total du fret	-	Département du Ottawa

# ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 32.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Montant des péages.		& cts.	16 10	40 31			239 98			1.515 69								95 10			4 29	
Total,			338	380	208	3.164	6,078	1,004	341	24,287	5,674	513	72	203	643	839	301	4,251	838	00 0	47	
Tonneaux.	Descente.		292	326	113	2.067	242	200	5000	24,112	5,654	463	7 2	14	1	262	190	717	168	1	34	
Tonn	Montée.		43	54	. 95	1.097	5,836	9	336	17,004	20	20	102	203	200	577	1111	3,534	610	0	13	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
De ports ricains à des ports n Canada.	Des- cente.									18,708												***************************************
amé d	Montée.				25	20	1,623	9	9 057					164			1	a			4	
Des ports pricains à des ports méricains.	Des- cente.			1						1,485	15			:		41		120				
Des ports  du Canada à des américains à des ports ports américains. américains.	Montée.									12	4								61			
s ports nada à des ports fricains.	Des- cente.		56	120		836	662				:								95		24	
Des ports du Canada à ports américains	Montée.					242															1	••••••••••
De ports du Canada des ports du Canada.	Descente.		239	205	113	1,231	242		6.623	3,919	5,639	405	2	7.1			190				10	
De ports du Canada à des ports d Canada.	Montée.		43	54	07	835	4,213		320		16	00	04	778	C1	576	0110	400,0	609	60	300	
ARTICLES.		Alcalis, notasse et nerlasse	Pommes.	légumes non énuméries	abimaux Instruments eretoires	Orge.	Briques		Ciment et chaux hydraulique.			Coton, brut	Faiencerie et poterie	Bois de teinture et matieres tinct Poisson	Lin et chanvre	Fleur de farine	Meubles	Verre, de toutes sortes		Cochons	Peaux vertes et sal., corn. et sabots	

15 75 28		85
56	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
739 122 8,820	665 665 665 665 1,447 1,418 1,580 1,5	
116		46
624 122 7,703	3,345 3,345 3,345 1,301 1,301 1,301 1,301 1,301 1,301 1,301 1,897 1,	166
466	2,103 2,103 29 911 1,491 1,491 1,791 2,625 4,625 2,2 2,8	
	32	4
	4.83	112
73	19.8	
		6
115	7,219 11,113 11,	46
624 122 7,237	28, 463 28, 463 20, 33, 36 20, 36, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 4	45
Fer, chemin de fer  " tout autre  Mineral de fer  Cryolithe, mineral chimique et autre	Authors, excepte te fer farings de toutes sortes Viandes, autres que le lard Marbre. Manille. Mélasse. Molasse. Molasse. Clous. Foring de terre. Foring et groudron. Guénilles Sei le finiture de goude. Sei le finitures de toutes sortes Sei le finitures de toutes sortes Couvrée. Graines de toutes sortes Moutons. Cendre de soude. Seire. Siere. Moutons. Cendre de soude. Sourrée. Condre de soude. Sourrée. Moutons. Cendre de soude. Sourrée. Sourre.	Ecorce Barils, vides. Courbes pour bâtiments

Nº 32.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc. - Suite.

Montant des péages.		Cts.  78 61 520 81 3 38 0 90 1,436 25 1,436 25 61 79 61 79 22 16 22 16 22 16 23 16 1 35 0 40 34 67 171 30	26	11,805 50
Total,		2, 766 4, 786 162 9 9 170 2, 967 15, 803 15, 803 16, 824 82 82 82 82 82 82 82 82 83 83 84 82 83 84 86 86 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88		335,050 74,977 600 3,051
	Descente.	4,112 162 162 18,892 18,892 164 164 15,803 15,803 164 420 420 420 430 66 6	10,068	5,427 4,977 600 3,051
Топпеацх	Montée.	674 4,566 9 28,032 2,803 2,803 2,803 2,803 2,803 2,1421 1,421	· · · ·	145,427 74,977 600 3,051
ports ains à des ports Canada.	Des- cente.	06		18,798
De ports  du Canada à des américains à des américains à ports américains.  américains.  Américains.  Américains.  Américains.  Américains.  Au Canada.	Montée.			17,153
De ports éricains à des ports américains.	Des- cente.			662 2,741
De Jaméricai naméricai naméri	Montée.	6		662
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.	1,343		3,404
De du Cana amori	Montée.	2880		832
e ports nada à des ports Canada.	Descente.	4,112 13,620 1620 1620 17,549 17,500 164 164 420 420 6 6 6 6	10,068	164,680
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.	27,452 27,452 98 2,803 24 20 20 20 20 20 20 20 21,421	δ	126,780 38,019 600 3,051
ARTICIES.		Flottes  Bois de chauflage, sur navires  "Cercles  Cerdas à houblon,  Bois de service, scié, sur navires  "Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires  Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux  Liens de chemin de fer, sur navires.  Billots de sciage.  "Indes occidentales.  Douves et fonds, barils.  Douves et fonds, barils.  Piquets et perches pour clôtures, sur radeaux  Piquets et perches pour clôtures, sur radeaux.  Piquets et perches pour clôtures, en radeaux.  Piquets et perches pour clôtures, en radeaux.  Riquets et perches pour clôtures, en radeaux.  Badeaux.	et	Total du fret payant péages Houille, en franchise, par O. en G Pierre pour la taille, par O. en C

		6,228 13 1,075 49 19,109 12	iire.	
7,417	421,095	\$4,184.40	L, commissa	
7,417	197,040		E. MIALL, Commissaire.	
	224,055	sur navires	<b>A</b>	
	18,798	Total des péages sur navires		
	1 54,049	lises en fra ges		
	0 2,741	navires passagers narchand l des péag		,
	4 670	iges sur i " I " Total	တ္ခံ	
	6 3,404	al des péa	re 188	
7,417	988	Tota	RIEUR, eptemb	
7,41	172,097		L'intéi WA, 8 sc	
	168,450		REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.	
age sur le		ŧ		
Maïs ayant payé plein péage sur le canal Welland	Grand total, fret		Département du	
ayant pay nal Wellan	Grand tot		Dépar	•
Maïs				

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

N° 33.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux de l'Ottawa, et le montandu revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

			-		_								
Montant des péages.		\$ cts. 8 36 1 86	9 22	36 32		$\begin{array}{c} 1 & 90 \\ 190 & 41 \\ 0 & 15 \\ 0 & 15 \end{array}$	0 06 34 73	0 05	0 20	3 59 5 06	38 54	6 33 9 97	2 47
Total,		444	۳	652		6,410	561	1	2	39	395	98	25
Tonneaux.	Descente	- 16		1,558 19 652	17	6,410	556		22	33 31	395	195	25
Tonn	Montée.	20	9	13			īO	7		8 8		20	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.												
naméri des du C													
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.												
De améric amé			•										
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Desc'te.												
De du Cr des amér		44 16	0	2	17	001	9		2	33	- 40	0 LO	25
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.			1,5	n oz	6,410	556				600		
De 1 du Cal des 1 du Ca	Montée.	20	9	19			5			18		20	
ARTICLES,		Alcalis, potasse et perlasse	Produits agricoles, non énu- mérés, légumes Produits agricoles non énu-	mérés, animaux. Instruments aratoires	Briques 0s.	Soufre Ciment et chaux hydraulique. Argyle, chaux et sable Chaulile	Mais	Coton, brut	Poisson	Lin et chanvre	Verre de toutes sortes	Cochons.	Peaux vertes et salées, cornes et sabots

0 78 1 25 16 50	56 25 0 88 0 16 9 24	0 15 116 82 0 15	170 10 19 89 13 10	3 81 0 20	0 58	2 41 23 50	1 34 0 82 0 74	5 01	44 83
10 12 189	1,125 12 2 100	1,694	2,446 308 158	21	15	25 346	9 6	23	331
10 12 185	1,125 12 2 100	1,694	2,446 293 139	21		25 346	<b>Φ 6 7 9</b>	53	234
4		2 2	15		15		. m m		16
	-								
	0772								
10 12 185	1,125 12 12 100	1,694	2,446 293 139	212		25 346	98 6	553	234
4		2 2	15 19		15		m m		9.4
Glace Fer, chemin de fer fer, chemin de fer from gueuse from from autre Minerai de fer	Cryolithe ou mineral chim. et tout autre min., exc. le fer. Saindoux et huile de saind Farines de toutes sortes	Manilie Mélasse Clous A voine Huile, en barils.	Tourteaux oléagineux. Pois. Pommes de terre. Lard. Pennure.	Poix et goudron Guénilles Seigle Résere	Pierre, pour la taille	Graines de toutes sortes	Sucre	Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse	Conne autres effets et mar- chandises non énumérés Ecorce Barils, vides.

Nº 83.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Total, tonneaux.		3,302 3,302 3,302 2,89 3,368 14,471	501	7,724 96 23 840 4 45 85,434 49,182 40
1 0	2386			
Baux. Descente.	28, 45, 7,	3,302 3,302 65 289 3,368 14,471	499	7,724 840 685,020
Tonneaux.	130	27	c <sub>1</sub>	414
De ports américains à des ports du Canada.  Montée. Descente.				
De américs du Qu Montée.				
De ports américains à des ports américains. Montée. Descente.				173,158
De ports du Canada à des ports américains.  Montée.   Des-	480	<u>: : : : : : : : : : : : : : : : : : : </u>	238	173,158
De 1 du Cans po améri Montée.				7,724
De ports du Canada à des ports du Canada.		3,302 3,302 3,302 65 3,368 14,471	261	
De ports du Canada à, ports du Canada Montée.   Desc	130	27	61	414
ARTICLES.		Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	Douves et fonds, barils.  do pipes	thres, en radeaux.  Bois de const, carré, sur nav. do rraverses. Articles en bois et bois en partie fabriqué.  Total du fret payant péages

	4,901 73 192 18 149 20 54,425 51	<b>့</b>
434		nissai
685,434	.∵\$ irs d'eau	Com,
685,020	ouvoirs	E. MIALL, Commissaire.
414	en franchises loyers de pou	Н
	navires \$ marchandises, en franchise\$ total, excepté les loyers de pouvoirs d'ea	
	sur navires royageurs marchandises,	
414     511,862     173,158	sur	
	Total des péages  " " " Amendes Dommages	
	fotal des	
899		
173,158		or,
511,862	-	rérie:
511,86		A, 8 L'IN'
414	_	venu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.
0		U REV
ise, par		DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre
n franch		RTEM
Houllle, en franchise, par O en C		DEPA

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 34.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Chambly et le montant du revenu perçu durant l'exercice terminé le 30 juin 1888.

				_						-		_			_		_
Montant des péages.		ets.	43 78	3 30	0 80	111	1 50 476 18	998'6	1 90	06 0	12 80 0 10	10 10	0 40		69 48	1 00	0 10
Total,			491	99	24	1,1 0,4 8		101,638	57	6	128	303	9,8	3	1,198	30	m
Tonneaux.	Descente.		491	30	18	540 4,883 12		101,638	22	6	128		, m		152	21	ന്ദ
Tonn	Montée.	,		69	9	1,173 100 309					3	300	80	0.7	446	6	
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		78			4,823	15	101,638		9	128		1				
De améric du Č	Montée.																
De ports américains à des ports américains.	Descente.																
	Montée.																
e ports nada à des ports éricains.	Des- cente.																
De ports du Canada à ports amèricains.	Montée.					1,173									433		
De ports Canada à des ports lu Canada.	Descente.		413	30	18	540 60 12	57.2		22	က		8	20		752	21	ന
De ports du Canada à ports du Canada	Montée.			69	9	100	163				3	300		C7	13	6	
ARTICLES.			Pommes	mérés, légumes	mérés, animaux	Orge Briques. Os.	Soufre. Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable	Houille Mais	Bestiaux.	Faïencerie et poterie	Bois de teinture et mat, tinct.	Lin et chanvreFleur de farine.	Meubles	Verre, de toutes sortes	Foin, pressé	Chevaux	et sabots.

24 60 0 10 0 10 10 30 10 30 10 50 10	189 38
258 3 3 2,166 1,247 1,079 1,580 1,955 306 1,933 1,933 4,213	2,190
240 2,142 2,142 1,043 1,580 1,955 1,955 1,933 88 88 88 87 1,933 1,933 1,933	1,941
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	249
2,142 2,142 1,043 1,955 1,953 4,207	1,809
24 08 EV	67
	132
33 36 306 306 3 36 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	249
Glace  " tout autre  Mineral de fer  Cryolithe ou min. chim'q, et autre mineral, excepte le fer Saindoux et hulle de saind Farines de toutes sortes. Viandes, autres que le lard. Manile  Manile  Melasse  Clous  A voine  Il unle, en barils.  Point eaux oléagineux. Pois  Pois et erie  Lard. Pois et et erie  Lard. Pois et goudron  Guénilles  Seigle. Seigle. Seigle.  Résine.  Cuvrée.  Mutons de toutes sortes.  Moutons  Geraines de toutes sortes.  Moutons  Suif  Ferblanc  Térébenthine  Suif  Ferblanc  Térébenthine  Blé.  Blanc de pénnse	Laine.  Tous autres effets et marchandises non énumérés.  Ecorce.  Barils, vides.

Nº 84.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

								•			1000
ant s		cts.	11 40	5,361 40	731 52		11 87	0 54	5 21		18,910 03
Montant des péages.		€		5,361	7						18,91
l,			430	92,668	9,661		45	∞	52	-:	237,691
Total, tonneaux.				92	6						237
Į	nte.			24							131,270
aux.	Descente										131
Tonneaux.			430	92,644	9,661	<u> </u>	45	<u></u>	52		106,421
Т	Montée.			92	6						
des .	ente.			24							126,227
De ports méricains à d ports du Canada.	Desc										
De vorts américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.										21
De ports américains à des ports américains.	Descente.										
De ports néricains à ports américains.	ée. D										
amé a1	Montée.										
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.										94,837
De ports Canada à c ports américains.				60			15				37
D du Ca	Montée.			86,409	6.498						
les	nte.										5,043
orts da ù rts nada.	Descente.										
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.		430	6,235	3.163		30	00	52		11,563
đu đu	Mon										
1			vrires caux.	nav.	s X X	en rad	occid	r clô-	sur nav en rad	is en	ages
1 **			timents, sur navires en radeaux.	cie, sur nav. en radeaux.	navire noteau adeau	en r	pipes Indesoccid	nod s	é, sur en	et bo	nt pé
ARTICLES.			ır bâti Fage,	ublon ce, sci	sur i et I en ra	ageds, ba	I rs	avires rches	, carr	bois lué	, раув
ARI			s, pou chauf	s h ho service	raphe,	do de sci	do do s, saloi ux	sur net pe	const.	s en fabriq	u fret
			Courbes, pour bâtiments Flottes Bois de chauffage, sur navires do en radeaux.	Cercles  Echalas à houblon.  Bois de service, scié, sur nav. do  Mâte, canore et nofeaux de	télégraphe, sur navires Máts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux	Billots de sciage	do pipesdo Douves, saloirsBardeaux.	Piquets et perches pour clô- tures, sur navires	Bois de const., carré, sur nav do do en rad Traverses	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages
			OHM (	OMM >		i ma	ΩÃ	U + D +	H T	4	H

		2,967 66 57 68 20 00 50 70	22,006 07	saire.	
319	238,010	\$27 93		LL, Commis	
	131,270			E. MIALL, Commissaire.	
319	106,740		d'eau		•
	126,227		Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau		
	21	an chise	les loyers		
2000		Total des péages sur navires	l, excepté		
<u>:</u>		Total des péages sur navires do voyageurs do marchandises Quaiage et emmagasinage	evenu tota	-	
	94,837	e et emmages et domm	<b>A</b>	ÉRIEUR,	
200[	5,243 94,	Total de de Quaiag		E L'INT	
119	11,682	-		REVENU DE L'INTÉRIEUR, 8 septembre 1888.	
ne. nar O. C.,	Grand total du fret			Département du Ottawa,	The state of the s
Houille on fran	Grand total du fret			DÉPAR	B CONTROL TO THE PARTY OF THE P

### ANNEXE A—Suite—CANAUX

Nº 35.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Rideau, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1888..

								-	
Montant des péages.		\$ cts. 9 98 0 42	19 0	51 33 17 96 4 36 5 10 0 15	4 03 5 29 145 27 1 83 0 10	5 17 0 44 5 19	17 44 4 35	3 50 1 28	0 48
Total,		39 6	23	980 148 205 3	124 226 4,329 67	42 5 200	628	20	16
Tonneaux.	Descente.	39		790 105	14,329 67	18 2 3	610	1	2 4
Tonn	Montée.	Ω.	23	190 43 186 204	110 225	24 3 197	18	18 52	O 61
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		•						
De américa du C	Montée.	,							
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.								
De américe po amér	Montée.								
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.								
De du Cang po améri	Montée.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•						
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	39		790 105	14 1 4,329 67	18	610	1.2	.a1
De ports du Canada ù ports du Canada	Montée.	70	23	190 43 186 204 1	110 225 4	24 3 197	18 12	18 52	O 81
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse	mérés, légumes	Produits agricoles, non enu- mérés, animaux. Instruments aratoires. Orge. Briques	Courte Coment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille Mars Bestiaux	Coton, brut. Farencerie et poterie. Bois de teinture et mat. tinct. Poisson.	Fleur de farine	Verre, de toutes sortes Foin, pressé	Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et sabots.

0 82 5 13 14 97	52 50 1 24 1 22 0 24 2 26	25 42 20 00 0 11 0 0 11 0 22 0 22 0 52 0 62		2 80 1 04 0 40 1 14	48 03 14 46 0 03 0 29 1 61 0 09 6 31	
35 107 413	1,050 46 44 10	70 244 136 209 4 4 9 186 213	16 14 25 25 5 1,640 1,197	113 43 16 9	267 105 105 105 107 107	25 4 4 850 104 34
30,6	725 34 44 6	4 1 21 116 4 2 2 20 443	14 285 791	113	32 51 7 7 266	367
101 303	325 12 10	66 243 115 93 93 170 170	16 25 5 1,355 406	40 40 16 9	105 105 11 17 17	25 4 4 483 104 34
30 6 110	725 34 44 6	20 20 20 44 43	14 285 791	113	32 51 7 266	367
101 303	325 12 10	98 243 115 93 93 166 170	25 25 5 1,355 406	40 16 9	451 105 1 1 1 1 1 1 1	483 104 34
Glace	Cryolithe ou mineral chim., exc. le fer et tout aut. min., exc. le fer Saindoux et hulle de saind Farines de toutes sortes Viandes, autres que le lard Marbre Marble	Mélasses Clous A voine Huile, en barils Tourteaux oléagineux. Pois Pois Lard Lard Peinture	Porx et goudron Guénilles Seigle Résine Sel Sel Ouvrée	e n e	Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut. Etain. Térebenthine. Ble. Blanc de plomb.	Laine. Tous autres effets et marchandises non érumérées. Ecorce. Barils, vides.

Nº 85.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des péages,		\$ cts. 10 15 352 40	0 19 2 50 2,137 37 1 78	539 37 1 17 18 78	5 71 4 39	0 54	3,806 98	95,968
Total,		580 19,932	48,529 47	5,738 11 822	41	co	90,939	95,968
eaux.	Descente.	1,029	4,119 4,119	1,244	27.	2	15,972	15,972
Tonneaux	Montée.	520 18,903	18 44,410 22	4,494	14 24	1	74,967 5,029	966'64
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.							
De américa du C	Montée.							
De ports américains à des ports américains.	Descente.							
De américs po amér	Montée							
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.							1,203
De ports du Canada à ports américains.	Montée.		803	380	11		1,203	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	1,029	4,119 4,25	11,244	272	લ	15,972	15,972
De ports du Canada à d ports du Canada	Montée.	18,903	43,607 22	4,105	14	I	73,764 5,029	78,793
ARTICLES.		Flottes. Bois de chauffage, sur nav	do en radeaux.  Cercles	telegraphe, surnavires	do Indes occid Bardeaux Piquets et perches pour clôtures, sur navires	Bois de const, carré, sur nav. do en rad  Traverses Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages Houille, en franc., par O. C	Grand total, fret

Total des péages sur navires.  Total des péages sur navires.  do houille en franchise.  Quaiage et emmagasinage  Antres recettes  Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau  1,834 76 124 13 59 Amendes et dommages  87 00 87 00	E. MIALL, Commissaire.	
	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.	

# ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 86.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Saint-Pierre, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

	Montant des péages.		\$ cts. 16 96 20 94 246 21 45 10 95 14	435 32	2,358 50	2,193 82	E. MIALL, Commissaire.
	Total,		1,696 2,094 24,621 4,510 9,514 1,097	43,532			LL,
	Tonneaux.	Montée. Descente.	1 069 876 12,582 2,982 3,189 342	21,040	Total des péages sur navires	Revenu total	E. MIA
	Tonr	Montée.	627 1,218 12,039 1,528 6,325 755	22,492	sur navi	I	
	rris is à des is ada.	Des- cente.			es péages		
	De poris américaius à des ports du Canada.	Montée.	294	294	Total d		
	De ports américains à des ports américains.	Descente.					
	De j américa po améri	Montée.					
	De ports du Canada à des ports américains.	Descente. Montée. Descente. Montée. Descente.					DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, AWA, 8 septembre 1888.
1	De du Can po amèr	Montée.					E L'INT
	De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	1,069 876 12,582 2,982 3,189 3,42	21,040			int du revenu de l'intél Ottawa, 8 septembre 1888.
	De du Can du C	Montée.	627 924 12,039 1,528 6,325	22,198			DU REI
	ARTICLES.		Poisson Fleur de farine Fleur de farine Flour de service Autres produits agricoles	Total			DÉPARTEMENT OTTA

148

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 37.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du district de Newcastle, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice terminé le 30 juin 1888.

		1											17
ARTICLES.	De ports du Canada à des ports du Canada.	rrts la à des ls ada.	De ports  du Canada à des américains à des américains à ports  ports  américains.  De ports  ports  ports  américains.	orts des trs	De ports américains à d ports américains.	orts is à des ts ains.	De ports américains à c ports du Canada.	orts is à des ts	Tonneaux.		Total,	Montant des péages.	
	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.			
Ecorce	45					-			45		45	\$ cts.	
Briques Argile, chaux et sable	9,222	15							9,222	15	9,237	-	
Flottes Minerai de fer Bois de service, scié, sur navires	1,381								1,381		1,381		
Liens de chemins de fer Bois de sciage Bardeaux	2,730 95	150							2,730	150	2,880	53 90 14 41	
Piquets pour clôtures, etc	778 260			-					778 260		778 260	5 18 6 03	
Traverses	14,688	165							14,688	165	14,853	235 42	
					Total des	péages s	ur navir	es.	Total des péages sur navires			84 50	
					Re	venu tots	ul, except	é les loye	Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau	oirs d'eau	1	319 92	
								,	E. MIALL,	VLL, Commissaire.	ssaire.		,
DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septem	DE L'INTÉRIEUR, JTTAWA, 8 septembre 1888	ÉRIEU S septe	R, mbre 1	888		6			•				
								-					1

ANNEXE A-

Nº 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux sous-mentionnés.

N° 38.—DETAILS du II		ont du tra	iic sur ic		Sous-me	ntionnes,
ARTICLES.	Canal	Welland.		du Saint- ren <b>t</b> .	Canal (	Chambly.
Annules	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe nº 1.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Navires à vap. canadiens Navires à vap. américains Voiliers canadiens Voiliers américains	242,944 204,180 246,579 113,731	3,218 75 3,059 15 4,496 47 2,511 34	662,485 18,546 926,862 74,986	4,275 97 137 71 9,970 80 617 68	593,79 201 60,832 127,354	187 36 2 07 986 98 1,791 25
Total, classe nº 1	807,434	13,285 71	1,682,879	15,002 16	247,766	2,967 66
Classe nº 2.	Nombre.		Nombre.		Nombre.	
Voyageurs	5,464	174 06	58,079	2,947 94	3,419	57 68
Classe n° 3.	Ton'x.		Ton'x.		Ton'x.	
Briques		62 89	6,221	261 43	4,983	487 64
Soufre Ciment et chaux hydrauliq.	40 529	6 00 74 15	3,274	0 23 468 78	15	1 50
Argile, chaux et sable Poisson	775 533	85 26 80 05	24,829 1,298	1,005 00	4,603	476 18 0 10
Gypse Fer, chemin de fer		7 37 2 2 <b>9</b>	4,279 3,877	99 30 526 89	25	0 84
" en gueuse tout autre	1,035 3,589	205 19 555 39	3,911 12,102	580 10 893 58	258	24 60
Acier Sel	22	3 30	7,925	1 35 996 06	306	21 31
Pierre, pour la taille	5,314 792	1,043 49 38 30	3,587 3,296	200 99 459 80	1,933 491	193 30 43 78
Orge	10,183	1,612 90	3,389	202 73 202 40	1,713	118 22
Maïs		27,636 20	9,453	1 20		
Lin et chanvre	22,866	2,600 65	7,278	2 15 1,015 67	303	10 10
Foin, pressé		4 00 2,501 89	852 665	46 26 28 89	1,198	69 48
Tourteaux oléagineux	17	3 40	25	0 95		
A voine	22,850	4,562 78 10 80	2,907 25,208	181 73 511 <b>8</b> 3	1,247 1,580	
Pommes de terre		1 22	167 121	20 14 2 42		
Graines de toutes sortes Tabac, brut.		19 35	8,637	362 89 1 33	6	0 20
Blé		39,653 25	68,329	1,371 15	•••••	
Tous autres produits agri- coles, légumes	617	37 80	810	104 81	99	3 30
Os Bestiaux	2	0 30	1,209 545	114 55 39 90	321 57	31 3 <b>0</b> 1 9 <b>0</b>
Cochons Peaux vertes et salées, cor-			21	2 31		
nes et sabots	164	32 70	58	5 94	3	0 10
Chevaux		1 38 12 20	399 96	29 09 9 40	30	1 0 <b>0</b> 0 10
Viandes, autres que le lard. Lard	92 821	18 40 164 20	34 502	3 81 36 93		
Moutons	734		126 77	10 72 5 37	108	3 60
	134	109 85		0 31		

52 Victoria.

Suite—CANAUX. et montant des péages perçus pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Canaux de	l'Ottawa.	Canal	Rideau.	Can <b>a</b> l Sai	nt-Pierre.	Cana district de	ux du Newcastle.
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages	Tonneaux.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
166,082	632 53	58,541	615 34	16,134	767 30	2,182	71 00
207,330 57,877	2,950 77 1,318 43	572 92,261 12,593	16 01 1,074 82 128 59	79,560	1,591 20	2,031	13 50
431,289	4,901 73	163,967	1,834 76	95,694	2,358 50	4,213	84 50
Nombre.	192 18	Nombre. 3,552	124 13				
Ton'x.		Ton'x.					
50	1 60	205	5 10				
$\begin{array}{c}21\\6,410\\2\end{array}$	1 90 190 41 0 20	1?4 226 200	4 03 5 29 5 19	1,696	1 696		
10 12 189	0 78 1 25 16 50	35 107 413	0 82 5 13 14 97				
15	0 58	1,640 1,197 6	47 15 46 29 0 42				•••••
652	36 32 0 06	186 67	4 36 1 83				
51 395 2	3 59 38 54 0 16	628 53 44	17 44 1 28 1 22	2,094	20 94		
1,694 2,446	116 82 170 10	136 9	$\begin{array}{c} 0 & 11 \\ 3 & 42 \\ 0 & 22 \end{array}$			•••••	
308 2 25	19 89 0 20 2 41	186 25 43	4 78 0 61 1 04			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
53	5 01	267	0 03 6 31		•••••••	•••••	**************
149 17 561	9 22 1 41 34 73	23 3 4	0 57 0 15 0 10	9,514	95 14		•••••••
98   25 215	6 33 2 47 9 37	7 16	0 32 0 48				
$ \begin{array}{c c} 12 \\ 100 \\ 158 \end{array} $	0 88 9 24 13 10	46 10 213	1 24 0 24 5 22		*****************		
346	23 50 0 74	16 8	0 40 0 29				

ANNEXE A-N° 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux

11 0	J.—DEI	AIIIS GU II	iou v cine	nt du trai	iic sui le	S Canaux
Approxima	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent.	Canal (	Chambly.
ARTICLES.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péa <b>g</b> es.	Ton'x.	Péages.
Classe n° 3—Fin.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Laine	80	16 00	55	8 07		
coles, animaux			252	18 19	24	0 80
Total, classe n° 3	431,935	81,162 95	205,865	9,944 53	19,309	1,588 99
Classe nº 4.					1	
Alcalis, potasse et perlasse	85	17 00	132 105	26 40 13 27	20	2 00
Instruments aratoires Faïencerie et poterie	16	2 08	702	137 90	9	2.00
Bois de teint. et mat. tinct	67	11 23	225 804	16 86 125 67	128 6	12 80 0 40
Verre, de toutes sortes Marbre	30 2,858	$\begin{array}{c} 2 & 44 \\ 428 & 70 \end{array}$	545 30	102 46 5 21		
Manille	677	101 55	22	2 60	0.100	
Mélasse	999 172	149 85 14 <b>5</b> 9	3,776 3,448	260 15 530 52	2,166	215 00 0 30
Huile, en barils	667 815	77 08 120 17	2,204 726	243 54 100 75	1,079 14	105 50 1 20
Poix et goudron	5	0 75	1,345	96 82	1,015	101 50
Resine	38 2	6 40 0 04	725 1,713	88 00 88 80	70 1,955	7 0 <del>0</del> 195 50
Cendre de soude	120 4,039	18 00 605 20	1,750 865	319 06 156 77		
Sucre	10,353	1,501 38	12,121	1,464 75	4,213	420 90
Pierre, pour la taille Etain	602	119 18 0 68	2,431	8 95 471 34		
Tcrébenthine	8	0 16	707 215	38 90 42 77	618	61 80
Blanc de céruse	271	40 52	352	65 92		
Whisky et tous autres spirit. Marchandises, non énumér	232 26,162	27 16 3,872 68	1,175	217 10 1,937 53	2,190	189 38
Total, classe n° 4	48,254	7,116 84	50,233	6,562 04	13,492	1,314 18
Classe nº 5.			- 0			
Ecorce	256	23 95	4 227	0 20 17 45	.,	
Fottes		872 35	4,786 19,956	78 61 624 81	430 300	11 <b>40</b> 10 00
Bois de serv., scié, sur nav		7,674 33	162 63,061	3 38 3,056 15	92,668	5,361 40
" en rad			231	10 39		***************************************
Liens de ch. de fer, sur nav.		312 25	2,967	0 90 61 79	9,661	731 52
Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de			99	1 25		
télégraphe, en radeaux		5,696 03	21,700	542 50 36 67		
Bois de const., carré, sur nav	. 179	18 38	2,459 9,167	405 30	52	5 21
Articles en bois et bois en partie fabriqué	635	243 00	63	23 50		

Suite-CANAUX. sous-mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

Canaux de	l'Ottawa.	Canal I	Rideau.	Canal Sai	nt-Pierre.	Canaux de Nev	lu d'strict v <b>c</b> astle.
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
	\$ cts.	4	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
1,577	135 54	980	51 33				
15,641	854 71	7,132	237 48	13,304	133 04		
2 2 2 21 21 21 6 331	8 36 3 67 0 05 5 06 0 15 0 15 3 81 1 34 0 82 44 83	39 148 42 5 40 20 13 70 244 209 5 16 14 5 9 483 17 1 7 25 156 850	9 98 17 96 5 17 0 44 4 35 3 50 2 26 	1,097	10 97		
476	68 24	2,418	289 87	1,097	10 97		
78	9 31	104	2 44 2 27			45	0 75
28,696 <b>45,</b> 099 7,386	1,582 04 82 36	580 19,932	10 15 352 40			9,237	138 02
556,330 3,302 29 289 3,368	44,747 61 198 64 2 53 34 46 295 33	48,529 47 5 5,738	2,137 37 1 78 0 19 539 37 1 17	4,510	45 10	1,381	12 34
65	4 40						
7,724	96 23	3	0 54			260	6 03
			15	0	<i>y</i>		

ANNEXE A—N° 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux

ARTICLES.	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent.	Canal	Chambly.
ABIICLES.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe nº 5-Fin.		\$ cts.		\$ ets.		\$ cts.
Bardeaux	35	6 81	82	23 16	45	11 87
tures, sur navires Piquets et perches pour clô-		12	8	1 35	8	0 54
tures, en radeaux Billots de sciage	11,092	432 84	15,803	0 40 361 16		
Douves et fonds, barils	18 104	2 73 19 22	118	4 00 2 26		
" Indes occ saloirs	1,049	196 41	440	27 75		
Traverses			10,068	26 15		
Total, classe nº 5	120,245	15,498 30	151,484	5,309 13	103,164	6,131 94
(I) ()						
Classe spéciale.	100 155	07 070 74	750 000	00 400 54	101 000	0.000.10
Houille		35,258 74	150,063 2,866	20,406 54 143 30	101,638	9,866 12
Minerai de fer		783 75			***************************************	0:00
non ouvréeGlace	11,025	1 052 56	9,812	276 90	88	8 80
Total, classe spéciale	208,857	37,095 05	162,741	20,826 74	101,726	9,874 92
Total, fret et péages	809,291	154,332 91	570,323	60,592 54	237,691	21,935 37
Bois de construction et au- tres, en franchise.		116 67	18,140	1,808 68	201,001	22,000 01
Blé, maïs, farine, fer, sel, houille, etc, en franchise.	15,471	2,320 65	286,752	10,136 88	319	2 <b>7 93</b>
Grands totaux, voya-						
geurs et tonnage des navires non compris.		156,770 23	875,215	72,538 10	238,010	21,963 30

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Suite—CANAUX. sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Fin.

Canaux de	: l'Ottawa.	Canal I	Rideau.	Canal Sai	int-Pierre.	du dis	naux strict de castle.
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
501	376 05	41	5 71			95	14 41
4	0 16	33	4 39				
14,471	0 34 354 42	822	18 78			2,880	53 90
***************************************			••••••	•••••		••••••	,
940	4 45				•••••		•••••
840	4 45	18	2 50				
668,183	48,203 05	75,897	3,079 06	4,510	45 10	14,075	230 24
9 1,125	0 15 56 25°	4,329 1,050	145 27 52 50	24,621	246 21		
*****			••••••				
***************************************		113	2 80		•••••	778	5 18
1,134	56 40	5,492	200 57	24,621	246 21	778	5 18
***************************************		90,939	5,765 87				
***************************************		5,029	132 08				
685,434	54,276 31	95,968	5,897 95	43,532	2,793 82	14,853	319 92

E. MIALL, Commissaire.

### ANNEXE A-

N° 39.—Sommaire du mouvement des canaux sous-mentionnés de chaque espèce d'effets passant par ces canaux

Canal Welland.   Canaux du Saint-Laurent.   Canal Chambly.	(						
Tonneaux	Articles.	Canal	Welland.			Canal (	Chambly.
Navires de toutes sortes		Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
Passagers			\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Passagers	Navires de toutes sortes	807,434	13,285 71	1,682,879	15,002 16	247,766	2,967 66
Ecorces	Passagers		174 06		2,947 94		57 68
Courbes pour bâtiments						Ton'x.	
Flottes	Courbes pour bâtiments			4	20		
Service scié	Flottes		979 25				
Mats, separs, etc.	Cercles et échalas à houbl			9	0 90		
Liens de chemins de fer		46,679	7,674 33	63,292		92,668	5,361 40
Douves, de toutes sortes	Liens de chemins de fer			2,967	61 79	9,661	731 52
Piquets et perches	Douves, de toutes sortes	1,171	218 36	630	34 01		
Bois de construction, carré.   38,161   5,714 41   11,626   441 97   52   5 21     Traverses			6 81				
Total	Bois de construction, carré	38,161	5,714 41			52	5 21
Bestiaux		119,351	15,231 35			103,164	6,131 94
Bestiaux							
Cochous	Animaux.						
Chevaux		2	0 30			57	1 90
Produits des animaux.	Chevaux	14	1 38	399	29 09		
Produits des animaux.       Os				126	10 72		3 60
Os	Total	16	1 68	1,091	82 02	195	6 50
Cornes et sabots, peaux vertes et salées, bruts       164       32 70       58       5 94       3       0 10         Saindoux et huile de saind       61       12 20       96       9 40       3       0 10         Viandes, autres que le lard       92       18 40       34       3 81          Lard	Produits des animaux.						
Cornes et sabots, peaux vertes et salées, bruts         164         32 70         58         5 94         3         0 10           Saindoux et huile de saind         61         12 20         96         9 40         3         0 10           Viandes, autres que le lard         92         18 40         34         3 81            Lard         821         164 20         502         36 93            Suif         734         109 85         77         5 37            Laine         80         16 00         55         8 07            Produits agricoles, non énumerés, animaux         252         18 19         24         0 80	Os			1,209	114 55	321	31 30
Saindoux et huile de saind Viandes, autres que le lard Viandes, autres que le lard Suif	tes et salées, bruts	164	32 70		5 94	3	0 10
Lard     821     164 20     502     36 93       Suif     734     109 85     77     5 37       Laine     80     16 00     55     8 07       Produits agricoles, non énumerés, animaux     252     18 19     24     0 80	Saindoux et huile de saind	61	12 20	96	9 40		
Laine	Lard	821	164 20	502	36 93		
Produits agricoles, non énumerés, animaux	Laine						
	Produits agricoles, non énu-	.,,,	20 00				0.80
10ta1			070.07				
	Total	1,952	353 35	2,283	202 26	351	32 30

### Suite-CANAUX.

pour l'exercice finissant le 30 juin 1888, indiquant la quantité totale et le montant des péages perçus.

Canaux de Ottawa.         Canal Rideau.         Canal Saint-Pierre.         Canaux du district de Newcastle.           Ton'x.         Peages.         Ton'x.         Péages.         Ton'x.         Péages.           \$ cts.         \$ cts.         \$ cts.         \$ cts.         \$ cts.         \$ cts.           431,289         4,901 73         163,967         1,834 76         75,694         2,358 50         4,213         84 50           Nombre.         14,477         192 18         Nombre.         Nombre.         Nombre.         Nombre.           104         2 44         45         0.75         45         0.75         0.75           28,696         414 72         580         10 15         9,237         138 02         2.25         257,632         48,676         2,139 15         4,510         45 10         1,381         12 34         4.36         3,557         32 3 2 60         9,237         138 02         2.25         559,632         48,676         2,139 15         4,510         45 10         1,381         12 34         4.37         4.79         540 54         177         4 79         540 54         177         4 79         540 54         177         4 79         57         34 4 51         177 <t< th=""><th><u> </u></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>White the common part was a service of</th><th></th></t<>	<u> </u>						White the common part was a service of	
\$ cts. \$ 431,289 \$ 4,901 73 \$ 163,967 \$ 1,834 76 \$ 75,694 \$ 2,358 50 \$ 4,213 \$ 84 50 \$	Canaux de	e Ottawa.	Canal l	Rideau.	Canal Sai	nt-Pierre.	Canaux de Nev	du district veastle.
Nombre.	Ton'x.	Peages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Nombre. 14,477         192 18         Nombre. 3,552         124 13         Nombre.         Nombre.           Ton'x.         Ton'x.         Ton'x.         Ton'x.         Ton'x.         Ton'x.           28,696         414 72         580         10 15         9,237         138 02           29         253         23         269         9,237         138 02           557,632         44,946 25         48,576         2,139 15         4,510         45 10         1,381         12 34           46         3,657         329 79         5,749         540 54         177         4 79           14,471         354 42         822         18 78         2,880         53 90           501         376 05         41         571         95         14 41           5         0 50         33         4 39         280         59           7724         96 23         280         280         60 3           840         4 45         23         280         60 3           98         6 33         4         0 10         260         60 3           215         9 37         16         0 48         34         23 50         16		\$ cts.		\$ cts.		cts.		\$ cts.
Ton'x.         Ton'x.<	431,289	4,901 73	163,967	1,834 76	75,694	2,358 50	4,213	84 50
104	Nombre. 14,477	192 18	Nombre. 3,552	124 13	Nombre.		Nombre.	
28,696       414 72       580       10 15	Ton'x.			9.44	Ton'x:			0.75
52,485     1,664 40     19,932     352 40     9,237     138 02       559,632     44,946 25     48,576     2,139 15     4,510     45 10     1,381     12 34       65     4 40     45 76     2,139 15     4,510     45 10     1,381     12 34       3,657     329 79     5,749     540 54     177     4 79       14,471     354 42     822     18 78     2,880     53 90       501     376 05     41     5 71     95     14 41       5     0 50     33     4 39     260     6 03       840     4 45     260     6 03       668,105     48,193 74     768 60     3,076 25     4,510     45 10     14,075     230 24       17     1 41     3     0 15     33     4 30     30	00.000	474 70					45	0 15
559,632     44,946 25     48,576     2,139 15     4,510     45 10     1,381     12 34       3,657     329 79     5,749     540 54     177     4 79       14,471     354 42     822     18 78     2,880     53 90       501     376 05     41     5 71     95     14 41       57,724     96 23     33     4 39     260     6 03       840     4 45     260     3,076 25     4,510     45 10     14,075     230 24       561     34 73     4     0 10     45 10     14,075     230 24       561     34 73     4     0 10     45 10     14,075     230 24       561     34 73     4     0 10     45 10     14,075     230 24       583     6 33     215     9 37     16     0 48     0 4	52,485	1,664 40	19,932	352 40			9,237	138 02
3,657     329 79     5,749     540 54     18 78     177     4 79       14,471     354 42     822     18 78     2,880     53 90       501     376 05     41     5 71     95     14 41       5 7,724     96 23     260     6 03       840     4 45     260     6 03       668,105     48,193 74     758 60     3,076 25     4,510     45 10     14,075     230 24       561     34 73     4     0 10     23 2 2     24       561     34 73     4     0 40     34 2     34 2     34 2     34 2       17     1 41     3     0 15     34 2     34 2     34 3     34 2 <td< td=""><td>559,632</td><td>44,946 25</td><td></td><td></td><td>4,510</td><td>45 10</td><td>1,381</td><td>12 34</td></td<>	559,632	44,946 25			4,510	45 10	1,381	12 34
5     0 50     33     4 39     260     6 03       840     4 45     260     6 03       668,105     48,193 74     768 60     3,076 25     4,510     45 10     14,075     230 24       561     34 73     4     0 10     34 73     4 16 73     4 16 74 74     45 10     14,075     230 24       17     1 41     3     0 15     32 74 74     34 75 74     34 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	3,657	329 79			••••••		177 2,880	
7,724 840       96 23 4 45       260       6 03         668,105       48,193 74       758 60       3,076 25       4,510       45 10       14,075       230 24         561 98 215 346       33 23 50       16 16       0 48 0 40       0					***************************************		95	14 41
668,105     48,193     74     758     60     3,076     25     4,510     45     10     14,075     230     24       561     34     73     4     0     10	7,724	96 23		4 33			260	6 03
561     34     73     4     0     10       98     6     33       215     9     37     16     0     48       346     23     50     16     0     40       1,220     73     93     36     0     98       25     2     47     7     0     32       12     0     88     46     1     24       100     9     24     10     0     24       158     13     10     213     5     22       9     0     74     8     0     29       1,577     135     54     980     51     33			758 60	3 076 95	4.510	45 10	14 075	220.24
17 1 41 3 0 15 25 2 47 7 0 32 12 0 88 46 1 24 100 9 24 10 0 24 158 13 10 213 5 22 9 0 74 8 0 29 1,577 135 54 980 51 33	98 215 346	6 33 9 37 23 50	16 16	0 10 0 48 0 40				
25 2 47 7 0 32 1 2 4 1 10 10 4 10 10 10 1 1,577 135 54 980 51 33								
12 0 88 46 1 24 100 9 24 10 0 24 158 13 10 213 5 22 9 1 158 13 10 213 5 27 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				0 15	•••••			
1,577 135 54 980 51 33	12 100 158	0 88 9 24 13 10	46 10 213 8	1 24 0 24 5 22 0 29				
	1,577	135 54						
	1,898							

ANNEXE A-

N° 39.—Sommaire du mouvement du trafic sur les canaux

			1			
· Articles.	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent.	Canal	Chambly.
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux	Péages.	Tonneaux.	Péages.
Produits agricoles.  Produits agricoles, non énu-		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
mérés, légumes	10,183 10,183	37 80 38 30 1,612 90 27,636 20	810 3,296 3,389 10 9,453	104 81 459 80 202 73 1 20 202 40	99 491 1,713	3 30 43 78 118 22
Lin et chanvre. Fleur de farine Foin, pressé. Farines de toutes sortes. Manille	22,866 20 12,651 677	2,600 65 4 00 2,501 89 101 55	7,278 852 665 22	2 15 1,015 67 46 26 28 89 2 60	303 1,198	10 10 69 48
Avoine Pois Pommes de terre Seigle Graines—lin, trèfle et herbe	22,850 54 62	4,562 78 10 80 1 22	2,907 25,208 167 121 8,637	181 73 511 83 20 14 2 42 362 89	1,247 1,580	41 61 58 03
Tabac, brut	208.798	39,653 25	68,329	1 33 1,371 15		
Total	417,860	78,780 69	131,170	4,518 00	6,637	344 72
Manufactures.						
Alcalis, pctasse et perlasse. Inst uments aratoires Barils, vides		17 00 23 95	132 105 227	26 40 13 27 17 45	20	2 00
Briques Ciment et chaux hydrauliq Faïcncerie et poterie	428 529 16	62 89 74 15 2 08	6,221 3,274 702	261 43 468 78 137 90	4,983 15 9	487 64 1 50 0 90
Verrerie, de toutes sortes Fer, chemin de fer	30	11 23 2 44 2 29 205 19	804 545 3,877 3,911	125 67 102 46 526 89 580 10	6	0 40
do tout autre	3,589 999 172	555 39 149 85 14 59	12,102 3,776 3,448	893 58 260 15 530 52	258 2,166 9 1,079	24 60 215 00 0 30 105 50
Poix et goudron	17 815 5	77 08 3 40 120 17 0 75	2,204 25 726 1,345	243 54 0 95 100 75 96 82	14 1,015	1 20 101 50
Résine Cendré de soude Spiritueux, whiskey, etc Acier	232	0 04 18 00 27 16 605 20	1,713 1,750 1,175 874	88 80 319 06 217 10 158 12	1,955	195 50
Sucre Etain Térébenthine Blanc de plomb	10,353 36	1,501 38 0 68	12,121 2,431 707	1,464 75 471 34 38 90 42 77	4,213	420 9 <b>0</b> 61 8 <b>0</b>
Blane de céruseArticles en bois	271	0 16 40 52 243 60	215 352 63	65 92 23 50		
Total	24,423	3,758 59	64,825	7,276 92	16,360	1,618 74

Suite—Canaux. sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Suite.

Canaux de	l'Ottawa.	Canal I	Rideau.	Canal Sai	at-Pierre.	Canaux du New	district de castle.
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonnage.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
149 36 652	9 22 1 86 36 32	23 6 186	0 57 0 42 4 36	9,514	95 14	•	
1	0 06	67	1 83				
51 <b>3</b> 95 2	3 59 38 54 0 16	628 53 44	17 44 1 28 1 22	2,094	20 94		•••••
1,694 2,446 308 2	116 82 170 10 19 89 0 20	136 9 186 25	3 42 0 22 4 78 0 61		••••••		
25 53	2 41	43 1 267	1 04 0 03 6 31				••••••
5,814	404 18	1,674	43 53	11,608	116 08		
44 21 78 50 21 1 39 10 12 189 2	8 36 3 67 9 31 1 60 1 90 0 05 5 06 0 78 1 25 16 50 0 15 0 15	39 148 34 205 124 42 40 20 35 107 413 70 244 209 4 5 16 5 9 156 483 17 1 7 25 3	9 98 17 96 2 27 5 10 4 03 5 17 4 35 3 50 0 82 5 13 14 97 6 13 25 42 20 00 0 11 0 62 1 42 0 44 1 14 4 46				
484	50 94	2,461	196 24				

ANNEXE A-Nº 39.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux

ARTICLES.	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent.	Canal (	Chambly.
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
Marchandises.  Soufre, brut Argile, chaux et sable Houille	40 775 182,157	\$ cts. 6 00 85 26 35,258 74	6 24,829 150,063	\$ cts.  0 23 1,005 00 20,406 54	4,603 101,638	\$ cts.  476 18 9,866 12
Fois de teinture et mat.tinct. Poisson	533 485 15,675 2,858 38	80 05 7 37 783 75 428 70 6 40	225 1,298 4,279 2,866 30 725	16 86 110 19 99 30 143 30 5 21 88 00	128 3 25	12 80 0 10 0 84 7 00
Pierre, de toutes sortes Tons autres effets et mar- chandises non énumérés	16,941 26,162	3 30 2,215 23 3,872 68	7,925 13,575 13,939	996 06 486 84 1,937 53	306 2,021 2,190	21 31 202 10 189 38
Grands totaux, passagers et tonnage des navires non compris	809,291	154,332 91	570,323	25,295 06	237 691	21,935 37

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Suite-CANAUX. sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Fin.

Canaux de	e l'Ottawa.	Canal I	Rideau.	Canal Sai	nt-Pierre.		lu district
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
	\$ cts.	-	_ \$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
<b>6,410</b> 9	190 41 0 15	226 4,329 5	5 29 • 145 27 0 44	24,621	246 21		
2	0 20	200	5 19	1,696	16 96		
1,125	56 25	1,050 13	52 50 2 26				1
21 15	3 81 0 58	1,640 1,310	3 12 47 15 49 09	•••••		778	5 18
331	44 83	850	120 78	1,097	10 97	•••••	
7,913	296 23	9,637	431 09	27,414	274 14	778	5 18
<b>685</b> ,434	54,276 31	90,939	5,764 87	43,532	2,793 82	14,853	319 92

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A—Suite.

Nº 40.—TABLEAU indiquant la recette mensuelle des péages pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

		cts.	21 22 17 17 88 83 21	91		44 554 53 35 62	54		41 59 37	37	
	a-j-									_	
	Total.	€9-	154 104,615 46,828 577 66 1,300 790	154,332		1,130 613 15,752 13,049 2,914 27,132	60,592		6,913 14,494 527	21,935	
			10	15		7 7	9		-	2	
		cts.	72 72 73 75 75 75 75 75 75	25		35 30 20 30 37 37	27		95 47 99	41	
	n.		18,137 8,499 85 3 225 74	27,037	l 	327 97 2,362 1,502 336 4,886	9,512		1,424 2,157 65	3,648	
	Juin.	€	18,1	27,0		2,1,2,4,	9,6		1,62,	3,6	
80		cts.	442 50 50 75 75 75 75 75	15	i	28 54 95 43 43 41 41	84		63	98	Ī
1888.	Mai.		3 27 27 7 7 150			51 43 880 2,257 211 2,945	6,369		224 2,459 43	2,726	
	Z	<b>€</b>	3 13,250 10,173 27 7 288 150	23,903		86,18	6,5		2,4	2,7	
		l m	20 25 25 25 25 25 25	47	1		1:	1	. : : : :	65	-
	i:	cts	2 2 2 104 8 804 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						2 6	2 6	{
	Avril.	€	1,537 1,304 5 76 76 76	2,985							
								<u> </u>		l .	
	er.	cts.					1:				1
	Janvier.	€€									
	Ja										
	e.	cts.	45 64 64 84 25 25 25 25	72	1	67.	36			1:	İ
	nbı	5	3 211 141 7 15 0	379		70 0	6				
	éce	€	1	1 "	1			i			
0	Novembre. Décembre.	1	050 666 92 122 124 125	1 27	1	17 886 37  60 07	1 -	1	19 91 64	74	-
	ore.	cts.	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 32			5 51				
	emk	€9-	8 11,156 3,806 172 18 163	15,378		124 62 1,450 851 326 2,620	5,435		922 414 55	1,392	1
	TOV		300	=							1
			888 77 61 559 17 86	1 60	1	-004114	16		20 0 20	10	4
	ore.	cts		7 13		4 67 2 01 9 27 9 65 9 38 8 21	3 19		7 15 8 20 1 55	06 9	
	Octobre.	€9	11,455 6,254 6,254 0 0 161 86	18,027		214 42 1,959 1,899 469 3,118	7,703	1	1,407 1,878 131	3,416	
1887.	ŏ		9	~			1			1 "	١.
1 2	Septembre	cts.	45 25 25 25 25 25 23	0.7		81 50 50 50 50 50 50 50	75		25 92 15	32	
	em	€	13 647 713 0 0 1115 168	19,659		155 92 2,169 2,209 711 3,460	8,799		991 746 57	3,795	
	Sept	95	13,6 5,7	19,		ద్ద గ్ర	8		,2	ω,	
		cts.	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	47	2729 —	34 239 239 77 77 87	17	1	54	21	İ
	ût.	5	75 418 418 36 36 103							646	
	Août.	69-	6,4	22,000		157 147 3,953 2,470 526 4,904	12,160	İ	$^{1,124}_{2,450}$	3,6	1
				1	1	014100HF	1		0.014	1 00	1
	et.	cts.	3 26 4 19 4 19 7 01 3 77 8 20	2 47		9 82 7 14 9 65 9 85 0 11 7 47	2 55		9 32 6 92 0 04	6 28	
	Juillet.	69-	23 ),994 1,514 187 3 151 88	24,962		99 127 2,969 1,878 330 330 5,197	10,602		819 2,386 100	3,306	1
	ى		19	24		21 10			62		
					H.		ent			Total, canal Chambly	
	ė		srine.	Total, canal Welland	REN		aur			oly.	
	120	N.D.		lan	TAU		t-L	CANAL CHAMBLY.		ımı	
1	Jul	LLA	e	Wel	YT-I		n S	IAM		Ch	
1	ער	WE	erin	al	SAL		nx d	CH		lai	
1 2	Tne	AL	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	can	DO S	10:1	nau	MAL	an.	car	
	a II s	CANAL WELLAND.	nusions vill vill son	al,	UX 1	nal mal mal ston ne.	ca,	CAN	Jes -Jes	al,	
			Chippawa Colborne Dalhousie Dunnville Maitland Robinson	Tot	CANAUX DU SAINT-LAURENT.	Beaubarnois Cardinal Cornwall Kingston Lachine Montréal	Total, canaux du St-Laurent		('hambly Saint-Jean Saint-Ours	Tot	
			Sa Real		C	Ri Ki	To		Sas		
		_		-	_		-		-		75

	32,842 71 658 23 19,086 82 1,688 55	54,276 31		1,240 31 4,043 67 481 89	5,765 87		2,793 82		204 92 86 50 28 50	319 92	300,016 74	uire.
	5,701 75 265 12 3,112 00 255 23	9,324 10		165 43 966 71 81 15	1,213 29		265 92		35 82 16 50 1 00	53 32	51,054 56	LL, Commissaire.
	5,625 59 56 72 3,012 01 208 58	8,902 90		136 97 434 77 98 96	670 70		399 77		5 70 11 00	16 70	42,989 78	E. MIALL, $C_{\alpha}$
							1 84				2,989 96	
-							2 69				2 69	
							746 45				1,135 43	
	1,996 53 62 23 2,049 76 97 01	4,205 53		86 36 242 35 43 98	372 69		205 78		2 00	2 00	26,992 57	
	3,747 29 42 71 2,225 50 287 56	6,303 06		194, 71 428, 59 34, 20	657 50		359 33		13 60 12 50 4 50	36 60	36,503 71	UR,
	4,993 01 23 19 3,104 77 196 14	8,317 11		171 96 482 28 54 89	709 13		270 20		39 98 22 00 11 50	73 48	41,624 06	L'INTÉRIEUR, 1888.
	4,826 17 47 04 2,448 26 244 09	7,565 56		237 98 839 66 75 98	1,153 62		295 93		49 24 16 50 6 50	72 24	46,894 20	REVENU DE L 8 septembre 1
	5,952 37 171 22 3,134 52 399 94	9,658 05		246 90 649 31 92 73	988 94		245 91		54 58 6 00 5 00	65 58	49,829 78	
CANAUX DE L'OTTAWA.	Uttawa Carillon Grenville Sainte-Anne.	Total, canaux de l'Ottawa	CANAL RIDEAU.	Kingston-Mills Ottawa Smith's-Falls	Total, canal Rideau	CANAL SAINT-PIEREE.	Saint-Pierre	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Bobcaygeon Peterborough Hastings	Total, canaux du district de Newcastle	Grands totaux	Département du Ottawa,

# ANNEXE A--Suite—CANAUX.

Nº 41.—Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires qui ont passé par les canaux durant l'exercice expiré le 30 juin 1888, et les péages perçus sur iceux.

							-		-			-
Nontant des pèages.		\$ cts.	3,218 75 4,496 47	7,715 22	3,059 15	2,511 34	5,570 49	13,285 71		4,275 97 9,970 80	14,246 77	137 71
Total,			242,944 246,579	489,523	204,180	113,731	317,911	807,434		662,485 926,862	1,589,347	18,546
Tonneaux.	Descente.		126,194 123,626	249,820	101,728	57,925	159,653	409,473		300,745 387,225	687,970	8, 766
Tonn	Montée.		116,750 122,953	239 703	102,452	55,806	158,258	397,961		361,740 539,637	901,377	9,780
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.		64,761 66,971	131,732	3,726	13,542	17,268	149,010		1,940 38,578	40,518	1,193
De po américal du Cs	Montée.		8,248 19,706	27,954	459	468	927	28,881		35 567	602	
De ports des américains à des ports américains.	Des- cente.				97,442	42,896	140,338	140,338				7,162
De I américa po améri	Montée.		302	302	100,227	51,676	151,903	152,205				7,839
	Des- cente.		2,729 5,774	8,503	482	1,127	1,609	10,112		56	1,533	14
De ports du Canada à ports américains	Montée		48,281 52,019	100,300	1,639	3,130	4,769	105,069		16,266 26,443	42,709	1,267
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente. Montée		58,704 50,881	109,585	18	360	438	110,023		298,749 347,170	645,919	337
De J du Cane du Ce	Montée.		59,919 51,128	111,047	127	532	629	111,706	-	345,439 512,627	858,066	674
Nombre total.			813	2,037	304	388	692	2,729		3,141	8,531	439
NAVIRES.		Canal Welland	Bateaux à vap., Canada.	Total, Canada	Bateaux à vapeur amé- ricains.	Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canal		Canaux du St-Laurent. Bateaux à vap., Canada. Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur amé- ricains
			16	_		_		_	Spinister, Spinister,	-	_	Name and Address of the Owner, where the Owner, which the Owner, where the Owner, which the

										_		_		_					
617 68	755 39	15,002 16		187 36	1,174 34	2 07	1,791 25	1,793 32	2,967 66		632 53 2,950 77	3,583 30		1,318 43	1,318 43	4,901 73	-	615 34	1,690 16
74,986	93,532	1,682,879	6	60,832	120,211	201	127,354	127,555	247,766		166,082 207,330	373,412		57,877	57,877	431,289		58,541 92,261	150,802
20,412	29,178	717,148	4	30,838	71,0:9	23	93,362	93,385	164,424		110,881	306,098		46.429	46,429	352,527		28,650	75,937
54,574	64,354	965,731		28,541 20,631	49,172	178	33,992	34,170	83,342		55,201 12,113	67,314		11,448	11,448	78,762		29,891 44,974	74,865
3,338	4,531	45,049		31,401	32,362	23	099,06	90,683	123,045										
49,440	49,440	50,042									93	93		894	894	186			
1,529	8,691	8,691													, ,				
1,608	9,447	9,447																	
7,488	7,562	9,095									922 23,497	24,419		45,124	45,124	69,543			
2,843	4,110	46,819		12,038	12,038	-1	33,696	33,703	45,741	•				-				126 611	737
8,057	8,394	654,313		29,877 8,800	38,677		2,702	2,702	41,379		109,959 171,720	281,679		1,305	1,305	282,984		28,650 47,287	75,937
683	1,257	859,423		28,541 8,593	37,134	171	296	467	37,601		55,201 12,020	67,221		10,554	10,554	77,775		29,765 44,363	74,128
174	1,213	9,744		338 653	991	70	1,315	1,320	2,311		984 1,754	2,738		288	288	3,326		1,179	2,420
Voiliers; amóricains	Total, américains	Grand total, canaux du Saint-Lauient	Canal Chambly.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur améri-	Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canal Chambly	Canaux de l'Ottawa.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur améri- cains	Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canaux de l'Ottawa	Canal Rideau.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 41.—Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires, etc.—Fin.

			7.77		_							-
Montant des péages.		\$ cts.	16 01	128 59	144 60	1,834 76		767 30 1,591 20	2, 358 50		71 00 13 50	84 50
Total,			572	12,593	13,165	163,967		16,134 79,560	95,694		2,182	4,213
Tonneaux.	Descente.		280	8,339	8,619	84,556		7 561 40,523	48,084		563	1,063
Tonn	Montée.		292	4,254	4,546	79,411		8,573 39,037	47,610		1,619	3,150
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.											
De ports américains à c ports du Canada	Montée.							130 87	217			
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.											
	Montée.											
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.											
du Cana du Cana po améri	Montée.		э	188	188	925						
De ports du Canada des ports du Canada.	Descente.		280	8,339	8,619	84,556		7,561	48,084		563	1,063
	Montée.		293	4,066	4,358	78,486		8,443 38,950	47,393		1,619	3,150
Nombre total.			63	115	178	2,598		1,669	1,815		135	155
NAVIRES.		Canal Rideau-Suite.	Bateaux à vapeur améri- cains	Voiliers amérieains	Total, américains	Grand total, canal Rideau	Canal Saint-Pierre.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, canal St-Pierre	Canaux du district de Newcastle.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, canaux du dis- trict de Newcastle

	7,715 22 14,246 77 1,174 34 3,583 36 1,690 16 2,358 50 84 50	30,852 79		5,570 49 755 39 1,793 32 1,318 43 144 60	9,582 23	40,435 02	aire.
	489,523 1,589,347 120,211 373,412 150,894 95,694 4,213	2,823,262		317,911 93,532 127,555 57,877 13,165	610 040	3,433,242	LL, Commissaire
	249,820 647,970 17,039 306,938 75,937 48,084	1,440,011		159,653 29,178 93,385 46,429 8,619	337,264	1,777,275	E. MIALL,
	238,703 901,377 49,173 64,314 14,805 47,610 3,150	1,383,191		158, 258 64, 34 34, 170 11, 448 4, 546	272,776	1,655,967	
	131,732 40,518 32,362	204,612		. 17,268 4,531 90,683	112,482	327,094	
	27,954 602 93 217	28,866		927 49,440 894	51,261	340,127	
				140,338	149,029	1.9,029	
	303	302		151,903	161,350	161,652	
	8,503 1,533 24,419	34,455		1,609 7,562 45,124	52,295	86,750	ž.
-	100,300 42,709 12,038 737	155,784		4,769 4,110 33,703 188	42,770	193,554	œrieu.
	109,585 645,919 38,677 281,679 75,981 48,081 1,063	1,200,944		438 8,394 2,702 1,305 8,619	21,458	1,222,402	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 8 septembre 1888.
	111,047 858,066 37,134 67,221 74,739 47,393 3,150	1,198,139		659 1,357 467 10,554 4,358	17,395	1,215,534	REVENU DE 8 septembre
	2,037 8,531 8,531 2,738 1,815 1,815	18,687		692 1,213 1,320 588 178	3,991	22,678	
	Navires canadiens.  A vapeur et à voiles. Welland. Saint-Laurent. Chambly. Ottawa. Rideau. Saint-Piere. District de Newcastle	Total, du Canada	NAVIRES AMÉRICAINS.  A vapeur et à voiles.	Welland Saint-Laurent Chambly Ottawa Rideau Saint-Pierre	le.	Grand total, canadiens et américains	DÉPARTEMENT DU OTTAWA,

### ANNEXE A—Suite—CANAUX.

Nº 41.—Tableau comparatif du mouvement total des articles, passagers et navires sur les canaux ci-dessous mentionnés, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888, et les trois années précédentes.

 		W			-				A)	-
	1888.	195 103,164 16,360 110,984	6,988	237,691	3,419	2,311	247,766		La proportion de l'augmentation le 1888 comparée à 1885, est de	24.00
Canal Chambly.	1887.	258 77,809 9,083 90,422	9,549	187,121	4,944	2,068	220,828	hambly.	La proprie l'augme de 1888 de 1885	24
Canal C	1886.	123 80,799 10,235 95,925	12,341	199,423	3,756	2,382	238,485	Canal Chambly	La proportion de La proportion de l'augmentation l'augmentation de 1888 comparée de 1888 comparée de 1887, est de	27.02
	1885.	16 73,271 6 076 98,803	10,519	191,685	5,538	2,744	249,870		La prop. l'augme de 1888 e à 1887,	27.
nt.	1888.	1,091 151,194 64,825 219,760	133,453	570,323	58,079	9,744	1,682,879	ıt.	La proportion de l'augmentation de 1888 comparée à 1885, est de	17-55
Canaux du Saint-Laurent.	.1887.	1,030 138,709 56.728 200,454	187,328	584,249	53,574	10,358	1,720,920	Canaux du Saint Laurent.	La proportion d l'augmentation de 1888 comparée 1885, est de	17.
anau <b>x</b> du S	1886.	1,047 138,910 54,426 205,129	149,058	548,570	42,837	9,711	1,657,036	naux du S	La proportion de la diminution le 1888 comparée à 1887, est de	88
Ç	1885.	1,443 104,791 45,512 200,427	132,969	485,142	50,391	8,648	1,526,160	Ca	La proportion de la diminution de 1888 comparée 1887, est de	2.38
	1888.	119,354 24,423 245,686	419,812	809,291	5,464	2,729	807,434		La proportion de la diminution e 1888 comparée à 1885, est de	63
Velland.	1887.	158,196 24,030 273,803	368,917	824,962	3,565	3,202	836,995	elland.	La proportion de la diminution de 1888 comparée à 1885, est de	2.13
Canal Welland	1886.	211,043 11,199 327,259	364,970	914,478	3,851	3,205	824,014	Canal Welland	rtion de nution omparée à sst de	6
	1885.	22 174,994 9,293 342,072	300,580	826,961	4,720	3,216	750,191		La proportion de la diminution de 1888 comparce 1887, est de	1.9
EFFETS, DENRÉES ET	MARCHANDISES.		Légumes et autres produits agricoles	*Tonnage total	PassagersNombre.	Nombre de nav. de toutes sortes	Tonnage total des navires de toutes sortes	* Nore.—La quantité de mar- chandises passées en franchise n'est pas donnée cans ce ta-	bleau:— chandises sur le— canal Welland, voir page 111 Canand Welland, voir page 111 Laurend un St. Laurend un St. Canal Chambly do 143	Canal Rideau do 139
				168						

Breets, denrées et	Can	Canal de la Baie de Burlington.	e de Burling	gton.		Canaux de l'Ottawa	l'Ottawa.			Canal Rideau.	Rideau.	
MARCHANDISE.	1885.	1886.	1887.	1888.	1885.	1886.	1887.	1888.	1885.	1886.	1887.	1888.
Bestiaux	8,129 3,250 51,367 9,181	4,748 3,423 38,850 5,755	Péagea abolis 49 V., c 32.		1,292 615,478 327 10,156 12,388	1,266 711,945 567 6,648 10,984	1,510 718,599 1.079 12,778 13,258	1,220 668,105 484 7,913	59, 465 2, 790 5, 554 2, 460	1,603 1,561 12,816 2,362	30 66,570 4,516 10,855 3,085	36 2,461 9,637 2,945
Tonnage, total	71,929	52,776			639,641	731,410	747,224	685,434	70,277	88,361	85,056	90,939
PassagersNombre.	353	1,778			3,392	3,674	4,143	3,326	1,840	2,020	2,378	2.598
Tonnage total des navires de toutes sortes	134,843	78,690			440,678	458,331	.477,763	431,289	117,487	130,443	141,580	163,967
	Cans	Canal de la Baie de Burlington.	de Burling	gton.		Canaux de l'Ottawa.	l'Ottawa.			Canal Rideau.	Rideau.	
					La proportion de l'augmentation de 1888 comparée à 1887, est de	oortion ntation de parée à	La proportion de la diminution de 1888 comparée à 1885, est de	oortion nution de parée à est de	La proportion 17 augme de 1888 c à 1887,	La proportion de l'augmentation de 1888 comparée à 1887, est de	La proportion de La proportion de l'augmentation la diminition de de 1888 comparée i 1885, est de 1887, est de	rtion de ition de 1parée à est de
					8 26	9,	7.15	īĠ	6-91	91	29	29.4
Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre, 1888	tevenu septem	REVENU DE L'INTÉ 8 septembre, 1888	ÉRIEUR, 8						rei e	MIALL, Comm	ALL, Commissaire.	ė

ANNEXE X—Suite—CANAUX.

Nº 43—Tableau comparatif du tonnage des navires et effets passés, par les canaux, pour les exercices terminés le 30 juin 1885, 1886, 1887 et 1888.

	1888.	74,967	90,939	79,411	84,556	163,967	254,906	્રં
ideau.	1887.	72,884	85,056	69,345	72,235	141,580	226,636	ALL, Commissaire.
Canal Rideau.	1886.	71,644	88,361	58,157	72,286	130,443	218,804	MIALL,
	1885.	57,832	772,07	54,000	63,487	117,487	187,764	E W
	1888.	414	685,434	78,762	352,527	431,289	1,116,723	
Canaux d'Ottawa.	1887.	2,541	747,224	92,174	385,587	477,763	1,224,987	
Canaux d	1886.	387	731,410	80,776	377,555	458,331	1,189,741	
	1885.	1,033	639,641	606'06	348,769	440,678	1,080,319	
ton.	1888.							
ie Burling	1887.	°°	iV 04 91	o y '6	olis edə	ខេមន ឧក	394	ÉRIEUR
Canal de la Baie Burlington.	1886.	43,674	52,776	40,597	38,093	78,690	131,466	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 3 septembre 1888.
Can	1885.	53,431	18,498	67,870	66,973	134,843	206,772	septemk
c	EFFETS BT NAVIRES,	Tonnage des effets montés	Tonnage total des effets montés et descendus	Tonnage des navires montés	do descendus	Tonnage total des navires montés et descendus	Grand total du tonnage des effets et navires montés et descendus	Département du r Ottawa, 8

## ANNEXE A-Suite-CANAUX.

N° 44.—Tableau comparatif de la quantité des articles transportés sur les canaux pour les exercices expirés le 30 juin 1887 et 1888, et les péages perçus.

	188	37.	188	8.
ARTICLES.				
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
		\$ cts.		\$ cts.
Alcalis, potasse et perlasse	326 3,863	65 20 472 93	300 4,621	61 74 544 16
Produits agricoles, non énumérés, légumes Produits agricoles, non énumérés, animaux Instruments aratoires	7,998 3,357 461	205 80 298 25 63 43	$\begin{array}{c} 11,212 \\ 2,833 \\ 294 \end{array}$	250 84 205 86 36 90
Orge Briques Os	8,220 3,913 1,139	543 14 211 62 105 51	16,123 11,887 1,550	1,974 53 818 66 147 41
Soufre, cru Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable	7,085 28,888	617 36 1,545 09	3,963 36,843	6 23 550 36 1,762 14
Houille	444,263 169,707 1,189	67,119 94 32,957 87 72 90	462,817 147,702 1,169	65,923 03 27,840 49 76 93
Coton, brut	21 482 492	2 85 84 03 37 83	10 770 358	1 20 146 10 30 10
Poisson Lin et chanvre Fleur de farine	2,309 3 36,307	117 43 0 36 3,760 44 150 40	3,732 15 33,220 956	212 69 2 15 3,668 39 146 71
Meubles. Gypse Verrerie de toutes sortes. Foin, pressé.	970 4,687 903 1,451	70 22 165 27 73 15	4,789 595 2,518	140 71 107 51 108 40 159 56
Cochons	107 686	7 79 43 34 77 06	2,518 119 674 257	8 64 41 32 41 53
Glace		1,059 25	3,939	530 78
" on gueuse " tout autre Minerai de fer	6,930 10,369	1,017 53 1,017 51 1,608 85	5,065 16,560 15,675	791 67 1,506 39 783 75
Cryslithe ou minerai chimique, et autre minerai, excepté le fer	2,197 203	109 85 19 08	5,041	252 05 23 82
Farine, de toutes sortes	213 2,923	2,120 75 30 90 439 13	13,362 236 2,901	2,532 16 31 69 436 17
Manille Mélasse Clous	2,761 4,026	118 65 309 12 661 97	699 7,003 3,873	104 15 631 28 570 83
Avoine	3,152	1,844 75 372 65 0 62	28,834 4,161 46	4,906 36 446 27 4 46
Pois Pommes de terre	. 783 1,984	1,432 90 47 62 275 63	29,297 723 1,694	750 98 46 03 219 45 222 74
Peinture. Poix et goudron Guénilles  Seigle	2,353	145 58 198 61 109 57 138 63	1,560 2,381 868 148	222 74 200 49 108 33 3 23
Résine Sel Pierre, pour la taille	4,096 11,627	299 20 1,325 77 1,296 76	3,675 9,908 12,031	284 78 1,068 40 1,484 07
" brute " impropre à la taille, non ouvrée	1,661	1,296 16 202 22 1,544 11	778 21,816	128 13 1,346 24

## ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 44.—Tableau comparatif indiquant la quantité, etc.—Fin.

	188	07	188	20
	100	,	100	8.
Articles.				
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
				_
		e etc		T ota
G . 1 / to	2 275	\$ cts.	1 1	\$ cts.
Graines de toutes sortes	3,375   861	168 43 51 32	8,820	385 89 38 22
Cendre de soude	1,655	318 59	1,879	338 20
AcierSucre	2,627 28,833	394 87 3,717 30	4,904 27,189	761 97 3,436 <b>46</b>
Spiritueux	1.648	283 42	1,569	259 54
Tabac, brutSuif	44 858	7 06 128 41	12 828	1 36 116 25
Etain	472	80 92	2,484	473 63
Térébenthine	1,040	82 39	1,326	100 79
Blé   Blanc de plomb		32,080 24 66 39	277,447	41,035 72
Blanc de céruse	469	75 79	648	108 62
Laine	866	169 73	139	24 17
rés	37,302	5,154 38	44,569	6,176 17
Ecorce Barils, vides	899	5 58 114 84	153 595	3 89 52 98
Courbes pour bâtiments				
FlottesBois de chauffage, sur navires	30,738	399 91	34,492 114,144	514 88 3,579 62
en radeaux	5,226	3,584 28 70 56	7,548	85 74
Cercles	37	3 44	43	3 62 2 50
Echalas à houblonBois de service, scié, sur navires	862,693	7 88 69,722 78	813,158	63,034 30
en radeaux	5,095	157 89	3,580	210 81
Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur nav.	. 31,140	18 51 655 36	21,765	1 25 546 90
Traverses de chemins de fer, sur navires	15,230	1,479 81	21,428	1,684 18
Billots de sciage	1,929 38,257	218 49 1,007 77	3,379 45,068	296 50 1,221 10
Douves et fonds, barils	. 83	13 12	136	6 73
" " pipes		82 59 121 89	176	21 48 224 16
Douves, saloirs	. 104	10 38	1,489	
Bardeaux	1.391	611 95	799	438 01
Piquets fendus et perches pour clôtures, sur nav, en rad		9 31 14 30	53 3	6 44
Bois de construction, carré, sur navires.	49.707	7,353 54	40,441	5,732 70
Traverses " en radeaux	1 12 062	276 26 36 66	17,382	531 15
Articles en bois et bois en partie fabriqué	1,246	458 20	701	267 04
Totaux-Passagers et tonnage des navires				
non inclus	. 2,470,744	255,870 06	2,452,063	256,085 73
Passagers—Nombre total	80,149	3,403 37 40,604 84	84,991 3,433,242	3,495 99
i i			3,400,242	40,435 02
Total des péages perçus Total des péages en franchise		299,878 27		300,016 74
				14,542 89
Total brut des péages		. 313,941 99	***************************************	314,559 63
	1			

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

ANNEXE A.

N° (A) 26.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1887.

Montant des péages.		\$ cts 20 83 38 30	38 00	2 40 1,521 45 62 89	6 00 73 19 106 71 27,817 55 22,987 60 0 30	0 38	2,681 85 12 52 1 87 0 73 1 85
Total tonneaux.		106	618	9,574 428	40 516 908 145,193 114,938	954	23,949 73 150 30
Tonneaux.	Descente.	106	618	1,711	780 30,244 114,938	2	23,940 42 150
Ton	Montée		***	7,863	40 516 128 114,949	352	31 30
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.	85			29 031 30,853		116 10
De américe du C	Montée.			418	33,332		1
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.	/· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23	1,709	1,163	22	11,780
De améric p p	Montée.			23	40 474 127 81,617	352	11
De ports Ganada à des ports américains	Descente.		919				150
De du Can	Montés			7,840		2	co m
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	765		2	780 50 654		· · · ·
du Can	Montée.			10	45	4	2.9
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse	merés, légumes	mérés, animaux merés, animaux corge Briques	O3 Syufre Ciment et chaux bydraulique Argile, chaux et sable Mais Besiaux	Faincerie et poterie	Lin et chauvre Fleur de farine. Meubles Gypee Verrerie de toute sorte. Foin, pressé Gochors Chevaux

-								
37 90	102 34 279 64 619 85 693 30		120 60 186 00 2 47 2,410 00 76 16	81 122 444 6	5 40 0 04 800 74 119 58	1,527 33 16 95 18 00 699 31 2,441 72 37 91	94 50 0 68 42,139 90 0 29 0 02 18 55	3,179 35
198	1,351 1,494 4,142 13,866	11,	1,240 1,240 118 12,050 627	69 69 314 314	36 2 4,163 604	15,819 97 120 4,669 16,608 304	630 36 36 221,927	21,689
170	1,137	10,995	12,	362	3,833	623 48 16 16 264	210,756	964
26	1,351 357 4,135 13,866	က်		180 69 314 5	36	15,196 49 120 4,669 16,592 40	630 36 11,117 8	20,625
•	1,137	102 8	1 205	353	2,783	15	148,047	178
			192		251			9
170		10,726	12,050	108		44	37,678	468
26	15 347 4,059 627	6	1,240 1,240 158	291	36	14,618 49 120 4,661 16,203	630	19,986
		134						
	60		4	180		Đ.	477 1	66
		88.3	2	362	1,050	613	25,030	318
	1,336 10 16	23	117	64	7 2 2	578 384 24	36	534
Peaux vertes et salées, cornes et sabots	Fer, chemin de fer  ( n gueuse  ( tout autre  Mineral de fer  Cryolithe ou mineral chim.,	et autre miner, exc. le fer. Saindoux et huile de saind Farine, de toutes sortes Viandes, autres que le lard. Marbre	Manille. Melasse. Olous. Avoine Hulle, en barils Tourteaux oleagineux	Pois. Pommes de terre. Lard. Penture. Poix et goudron. Guénilles	Seigle Résine Sel. Pierre, pour la taille. " impropre à la taille.	Graines, de toutes sortes.  Moutons Cendre de soude.  Acier. Sucre. Spiritueux, bière, etc.	Tabac, brut Suif Btain Térèbenthine Blé Blanc de plomb Blanc de éfruse	chandises non énuméiéts.

ANNEXE A.—Suite.

No (A) 26.-Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.-Suite.

nt nt		cts	25 32	789 94	39	20		235 05	•	869	87	_		15
Montant des péages.		€9	25	789 9	2				315	100				5,360 40 5 15
Total,			250	17,754	61,109	25		2,160	7,301	113	21	,		35,741
38.UX.	Descente		250	15,774	57,275	25		1,711	6,976	113				35,741
Топревих.	Montée.			1,980	3,884		†	449	325		22.			88
De porta américains à des porte du Canada.	Descente		88		8,817					113		ô		28,148
De américs du G	Montée.								290					
De ports américains à des ports américains.	Descente.		24		29,845									
De américs pr amér	Montée.													~
De ports du Canada à des ports americains.	Descente		136		14,897			190	2,434					
De du Cans po ameri	Montée.							449						
De ports u Ganada à des ports du Canada.	Descente.		2	15,774	3,716	14		1,521	4,542					7,593
De du Cans	Montée.			1,980	3,834				35		21			88
ARTICEES.			Ecorce Barils, vides Courbes pour bâtiments	Flottes Bois de chauffage, sur nav.	Cercles. Echalas à houblon. Bois de serv., scié, sur nav	Mâts, espars et poteaux de	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux	Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage.	the second of th	Douves, saloira	Piquets et perches pour clô- tures, sur navires	Piquets et perches pour clô-	Bois de const., carré, sur nav

-								_																	_	_	-		
268 95	131,360 86		000000000000000000000000000000000000000			•	6					,			•						•						,		
713	763,060		ດວ	1 740	134	164	4 26		53	153	1,997	m *	0 -	147	28	08	- 4	62	4,197	1,116	423	702	707	2,225		41	- 4	r	557
148	535,204											:									;			0 0 0				•	•
565	227,856		m	3 740	134	164	4 95		53	153	1,997		o -	147	78	08	~ <	629	4,197	1,116	433	202	707	2.225		41		r 	557
39	251,873		:									:				:										*11.1		•	1 (01 00 00 100)
	34,490		•							•			•									:					:		
23	189,427												•••••••												30000000000000000000000000000000000000				
265	151,074			***************************************			:			***************************************			•								-						:		
	18,557				-				1																				
	22,393		ന	g	1,244	114	0	200	42		357		;		2 4	67		69	2 88 6	1,108	œ	150	202	2 053					391
101	75,347													***************************************				:											
	19,899				496	50	4,	0		153	1 919	4)014	10	1 6	94	13	_	4	1116	300	415	57	29	170	7 -	4	1-	ঝ	166
Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages.	Articles en franchise ayant payé pleins péages sur les canaux du Saint-Laurent:-	Produits agricoles, non énu-		Ciment et chaux hydraulique	Fafancerie et noterie	Bois de teint. et mat. tinct.	Poisson	Verrerie de tontes sortes	Fer, chemin de fer	en gueuse	Saindonx et huile de saind	Manille	Mélasse	Clous	Peinture	Poix et goudron	Pommes de terre.	Guénilles	Cendre de souide	Acier	Sucre	Spiritueux	Tabac, brut	TAuchonthine	Blane de nlomb	Blanc de céruse	Laine	Fous autres enets et mar- chandises non énumérés

ANNEXE A-Suite.

No (A) 26.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc. -- Suile.

					·				in the real results in the second	100, 000	Outre.	
ARTICLES.	du Cane	De ports du Canada à ces ports du Canada.	De ports du Canada à ports américains	De ports du Canada à des ports américains	De américa po amér	De ports américains à des ports américains.	De ] américa po du C	De ports américains à des ports du Canada.	Tonn	Tonneaux.	Total,	Montant des péages.
	Montée.	Descente.	Montée	Montés. Descente. Montée Descente. Montée.	Montée.	escente- Montée. Descente.	Montée.	Descente.	Montée.	Descente		
Bois en franchise, de Welland d Porte-Robinson	23,849	783	32,518	18,557	151,074	189,427	34,490	251,873	211,931	783	717,918	
					Total	Total des péages su i articles e AmendesRevenu	sur navi pass s en franc	Total des péages sur navires.  in articles en franchise  Amendes  Revenu total, à part les loyers de pouvoirs bydrauliques	yers de pouvoir	\$2,146	\$2,149 31	13,020 68 180 21 6 00 144,566 75
MENT DU REV OTTAWA, 26	EVENU 3 mars	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 26 mars 1888.	rériet	JR,						E. MIALL,	ALL, Commissaire.	re.
									odoles and other desirements			

ANNEXE A-Suite.

No (A) 27.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation, 1887.

		70	00	0		1 10			io inc in i
Montant des péages.		& cts	18 20 5 40	0 40	2 40 1,521 25	00 9	71 10 19 20 27,104 €0 22,987 60 0 30	0 30	53 20 2,380 35 12 30 0 15
Montant des péages. Descente.		& cts.	18 20	0 40	1 80 341 80		5,426 20 22,987 60		2,379 00 8 40
Montant des péages. Montée.		& cts.			1,179 45	00 9	71 10 19 20 21,678 40 0 30	0 30	52 80 1 35 3 90 0 15
Total,			91	69	9,572	40	474 128 135,533 114,938		354 11,904 11
eau⊻.	Des- cente		27.2	2	1,769		27,131 114,938		11,895
Топпеяцх	Montée				7,863	40	474 128 108,399	62	35.2 9 26
De ports américains à des ports du Canada.	lles- cente.		2002				25,968 30,853		115
De p américa po du Ca	4 ntée.			:			26,775		
De ports américains à dee ports du Canada.	Ors cente.			2	1,709		1,163		11,780
De ports américains de ports du Canada.	Montée			***	7.3	40	474		352
De ports u Canada à des ports américalos.	Des- cente.				; ;		1		
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.				7,840		7		
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		9				651		
De du Ca des du C	Mon- tée.								6
ARTICLES.		± 100 mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm m	lasse	énumérés, animaux Produits agricoles, non	énumérés, animaux Instruments aratoires Orge	Briques Os Soufre	Ument et chaux hydrau- lique	Coton, brut	tières tinctoriales.  Poisson  Lin et chanvre.  Fleur de farine.  Meubles  Gypse.  Gypse.  Fore, de toutes sortes  Foin, pressé.

ANNEXE A—Suite.

Nº (A)—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

		<u> </u>	
Total, mo tant des péages.		\$ ct8.  \$ 1 85  37 90  2,25  22 25  27 9 45  619 25  619 25  619 25  619 25  712 40  72 410 00  72 410 00  72 410 00  72 410 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  72 40 00  73 40 00  75 40 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Montant des póages. Descente.			
Montant des péages. Montée.		\$ cts. 3 0 0 3 0 0 2 25 0 6 17 85 6 0 1 9 9 1 19 9 5 1 186 0 0 1 1	
Total,		10.050 10	
Топпеаих.	Des. cente	170 10,856 10,856 13,050 213 362 612	
Tonn	Montée.	26 11 15 15 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	
orts ns à des ts nada.	Des- cente.	1,137 1,137	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée.	7	
orts ains à orts cains.	Des- cente.	170 170 14 10,726 12,050 12,050	
De ports américains à des ports américains.	Montée.	26 26 34,059 4,059 627 804 1,240 1,240 1,240 291 291 291	
rrts ada ù orts ains.	Des- cente		
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.	13,239	
De ports du Cansda à des ports du Canada.	Des-	28 36 362	
De du Og	Mon- tée.	30	
ARTICLES.		Cochons	Résine Sel

( <u> </u>
111 00 111 00 111 00 16 95 16 95 16 99 15 3434 40 34 80 91 70 91 70 91 70 91 70 91 70 91 8 55 18
708 20 111 00 111 00 3 20 3 40 17 20 132 66 21 9 9 631 £2 20 98 181 63
11 56 1,461 83 7 36 699 15 2,431 20 2,431 20 1 35 1 35 1 35 1 75
3,680 556 14,618 97 1,6224 178 630 630 630 630 630 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113
3,531 565 48 48 16/ 16/ 663 663 53,550
14,618 14,661 16,208 16,208 16,208 16,208 16,208 16,208
2,481 5555 115 96 96 88 88 88 88 88 88 88 113 96 96 96
4466 86 86 86 86 86 86 86 86 86
14,6:8 49 4 661 16,203 16,203 16,203
14,888
88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88
11,060
48
Pierre, pour la taille  i impropre à la  taille, non ouvrée.  Graines de toutes sortes  Moutons Cendre de soude  Sucre Sucre Suit  Térébenthine Blanc de cense Liane Tous autres effets et  marchandises non énu mérés  Rooree  Barls, vides Courbes pour bâtiments. Flottes Bois de chauff, sur nav.  Cercles Courbes pour bâtiments.  Flottes  Courbes pour bâtiments.  Cercles Bois de chauff, sur nav.  Cercles Courbes pour bâtiments.  Cercles Bois de serv, seié, p. nav.  Cercles Cercles Courbes pour bâtiments.  Cercles Courbes pour bâtiments.  Cercles Bois de serv, seié, p. nav.  Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur nav.  Liens de chec's en rad.  Douves, saloirs  Couves, saloirs  C

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 27.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Total, péages.		\$ cts.	245 20			
Montant des péages. Descente.		\$ cts.	19 20			
Montant des pénges. Montée		cts	226 00			
Total, ton neaux.		35,741	679,320		3 1,740 134	164 9 153 153 368 1,997
Топпеаих.	Des- cente.	35,7	48			
Tonn	Montée.		199,661		3 1,740 134	164 95 11 153 168 368 1,997
De ports ricains à des ports u Canada.	Des- cente.	28,148	244,040			
De ports du De ports De ports Canada à des américains à ports ports ports américains. Américains. du Uanada.	Montée.		26,784			
De ports ricains à des ports, méricains.	Des-		189,4.7			
De ports sméricains d ports. américains	Montée.		565			
ts du à des ts	Des- cente.		21,731 14,817			
De ports du Canada à de ports américains.	Montée.		:		3 1,244 134	114 90 1 1 42 357 85
De ports du Cansda, à des ports du Canada.	Des- cente.	7,593	31,304			
De po Canaco du U	Mon- tée.		72		496	50 4 5 111 111 453 III.411
ARTICLES.		Bois, carré, sur navires.  Traverses	en partie fabrique Total, fret payant péages	Articles en franch'se ay unt payé pieins péages sur les canaux du Saint- Laurent.	Produits agricoles, non enumeres, animaux Briques	Faincerie et poterie Bois de teint et mat, tinct Poisson Meubles Verrerie, de toutes sortes Fer, chemin de ter " en gueuse " tout autre

	11,743 06 124 85 138,323 55	saire.	•
	6,009 18	ALL, Commissaire.	
	5,732 88 51 15 39,180 96	$\mathbf{E.} \ \mathbf{MIALL}, \\ Com$	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	,111 26		
28 4,197 1,116 43 2,225 2,225 2,226 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Total des péages sur navires		
28 28 28 28 80 80 1,116 1,116 1,116 2,225 287 287 287 287 287 287 287 287 287 287			
244,040	nchise		
26,784	sos en fre		
151,076 189,427	aviresoyageurs oyageurs iarchandi des péage		
	ges sur ns	revenu de l'intérieur, , 26 mars 1888.	ý
67 67 67 67 1,108 1,108 1,108 1,108 2,053 391 31,856 14,888	les péa	c'inté 3.	
<u> </u>	Total	INT DU REVENU DE L' OTTAWA, 26 mars 1888.	
31,304		SEVENT	
883 244 113 113 114 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		<1:	
Saind'x et buile de saind.  Manille  Clous  Huile  Pointre  Pointre  Ponnes de terre.  Gudrilles.  Sel  Cendre de soude.  Sel  Sel  Cendre de soude.  Sel  Cendre de soude.  Sel  Sel  Sel  Cendre de soude.  Sel  Sel  Sel  Sel  Sel  Sel  Sel  S	_	Département du Oteaw.	

ANNEXE A-Suite

Nº (A) 23.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation en 1857.

			-						
Montast drs Pénges.		\$ cts.	37 66	0: 0	2 (9 87 51 712 95	0 08		301 50 0 22 1 87	
Total,	1	165	919		780 9,670	<b>V</b>		12,045 5 150	
Топпе .ux.	Descente.	15	919	7				12,045	
Tonk	Montée			4. 85.1					4.5
De ports sméricains à des ports du Canada.	Descente				3,063				
ne nerick	Montée			418	6,557				
De ports américains à des ports amé: feains.	'escente.								
De améric po amé	Won'ée								
De porta du Canada à des ports amèricains.	Montée Descente. Wontée		919					150	
redr Can	Montée								
De ports du Canada à des ports du Cauada.	Descente	15		Cd	780			12,015	
du Car	Mon'êe			10	43	4		\$	2
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse	mérés, légumes	Orge Kriques.	Soufre Ciment et chaux hydraulique. Argile, chaux et sable Anille	Bestiaux Coson, brut Falsucerie et noferie	Bois de teinture et mat, tinct.	Fleur de farine. Neubles Gypee.	Folio, pressé

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	65 £0 65 £0 17 32 3 11 3 11 0 68
1,336 1,636 16 141 117 117 122 227 227 227 227 227 227 69	36 36 19,246 19,246
1139	88
1,336 16 16 16 17 117 117 180 69 69	
	49,419
1190	
134	
180	477
ρ γ	102
1,1,3	578 88 88 88 82 12 30 10,690
Peaux vertes et salées, cornes et sabots.  Glace	Pierre, pour la taille,  " impropre à la taille, non ouvrée Graines de toutes sortes Moutons Cendre de soude Sucre Surre Suif Etain Té ébenthine Blac de plomb Blanc de plomb Blanc de céruse Lane

ANNEXE A-Sun

No (A) 28.-Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.-Fin.

									===			
Montant des péages.		& cts.	3 36	789.94	433 87	4 20	161 30	315 11		1 87		
Total,		792	13+	17,754			1,711	7,30.		21		
Топвацт.	Montée Descente.	301	138	15,774	3,725	25	1,711	6,976			•	
Tonn	Montée.	491		1,980	3,834			325		21		
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente											
De américe po du Co								290				
De ports américains à des ports américains,	Montée. Descente. Montée. Descente.											
De améric p p	Montée.										,	
De ports du Canæda à des ports américains.	Descente.	0 0 0 0 0 0 0 0 0	136		6		190	2,434				
De du Can p améi	Montée.											
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	301	8	15,774	3,7	25	1,521	4,542			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
De du Can du C	Montée.	491		1,980	3,834			35		21		
ARTICLES,		Tous autres effets et marchan- dises non énumérés	Barils, vides	Bois de chauffage, sur navires.	Cercles  Echalas à houblon  Bois de gervice, scié, sur navir'e	Mâts, espars et poteaux de têlé- graphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de têlé-	graphe, en radeaux	Billots de sciage	", pipes	Douves, saloire	tures, sur navires Piquets et perches pour clô-	Bois, carré, sur navires

-						1-		1
5 15	23 75	4,901 2			1,278 62 55 36	6,238 20	્રં	
26	100	83,740	783	81,523	\$38.06		E. MIALL, Commissaire.	
18	100	55,545	783	56,328			Co,	
88		28,195		28,195			ri ri	
		7,833		7,833	Total, péages sur navires	Total des péages		
-		7,706		7,706	ers s en francl	Total des		
•				•	sur navires passag article		*	
					l, péages			
		3,669		3,669	Tota		UR,	
		799		.99			NTÉRIE	
100	100	44,043	783	44,820			revenu de l'intérieur, 26 mars 1888.	
38		19,827		19,827		-	REVENT 26 maj	
Traverses	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages.	Bois, en franchise, de Welland à Port-Robinson	Grand total, fret			DÉPARTEMENT DU 1	

52 Victoria

ANNEXE A-Suite.

Nº 29 (A). -TABLEAU GENERAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1887.

																			_		-
Montant deg pënges		\$ cts.	24 00 459 50	1 9 93					484	10	194	39 68	150 13	22 36	2 25		75 09		26 21	27 20	5 48
Tota', tonneaux.			3,295	916	437	2 646	5,126	1,1,0	3,391	23,263	9,577	543	168	323			3,888		109	365	54
eaux.	Descento		3,246	396	315		4	676		6,870	6	498	13	es &		7,187				290	42
Топових	Montée.		49	521	122	1 669	4,796	181	3,388			45	755	3.0	1,220	555	3,373	627	564	75	12
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		4							86 485	2			•		34		n			
De américa du C	Montée.					06	1,437		. 16					250		:		*			4
De ports нийстся пр дея рогия вмётіся пв.	Montée Descente.		1							1.895	4					36					
De nuccies p	Montée				•	:				12						: -			œ		
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.		99	120	189	928		191													24
De du Caη g p	Montée.			2	1	219	:	:	-	134			112								
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		3,186	275	126		•	13%	oc ,		ြိတ်	498	12	က		7,817			23.0	290	18
De du Can	Montée		49	519	121	108	3,359	181	2,304	13,323	30	45	643	1 2 3	15	555	3,372		483	5 70	00
ARTICLES.			Alcalis, potasse et perlasse.	Produits agricoles non énu- mérés, légames	Produits agricoles non enu-	Instruments aratoires	Briques	(O)	Ciment et chanx hydraulique	Argile, chaux et sable	Maïa	Pestiaux.	Falencerie et poterie.	Bois de teint. et mat. tinctor.	Lin et chanvre.	Fleur de farine.	Gypse	Verrerie de toute sorte	Foin, pressé	Chevaux.	Peaux vertes et salées, cornes et sabots

								-		_	_	_		-	-		_							-	_	
378 03 314 56 941 01	149 90	2 27			218 78	680	28	108	83	54	1,060	204 65		237 83	10		1,480	234		425 20	1,764	45	00	0,000	4,0	18
2,789 2,169 12,019	2,998	107			1,956		378				8,32	0 9'e		5.619					2 -2	2,19)	87,9 6	6.2	510	14 06)	61	249
322 30 419	2,998	44		839		33,434		183	161	67		1,610		8,660			49		0 4	42	65, 164		C7	0000	6,938	9
2,467 2,139 11,600	14	020	7100	90.00 90.00 90.00 90.00 90.00	1,655	86	132	1 236	477	127	8,287	2,0.9	1,014	705	2006	1,960	12,127	96	1 6	2,148	22,547	227	41.5	1100	50,11	186
9										370		577		019						7				-	S	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
466				2,032	838			963	500	1 621	143	1,791				152	4,635	:	77 00		129	:			100	
					25						7			374		•									607	
										:								:				:			43	13,
													•			•								201	183	
356 88				35	33			9			4,0	676				-		23	N 65	1,619			:	17.	011	6
322 30 340	2,999	417		•	276	33,434	167	183	16.	2,275	30	1,033		7,676		e 5	49	291	<b>o</b> 4	41	65,461	,	C.73.		2,931	າອ
2,314 1,783 11,046		20	200	2,271	2,058 814	93	132	445	407	127	4,073	238	OC#	705		583	7,4.6	7.28	77	529	22,524	378	415	3	11,190	48
Fer, chemin ds fer en guense.	autre mineral, excep, lefer. Saindoux et huile de saind.	Viandes, autres que le lard.	Manille.	Clous	Huile, en barils	Pois	liard	Pointure.	Guénilles	Se gle	Sel	Pierre, pour la taille	impropre à la taille,	Graines, de foutes sortes	Moutons	Cendre de soude	Sucre	Spiritueux, bière, etc.	Jabac, brut.	Etain	Terebenthine Blé.	Blanc de plomb	Stanc de ceruse	lous autres effets et mer-	Consudises non enumerces	Barils, vides

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 29.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Suite.

															_
Montant des péages.		ets cts	79 31	3 38 0 80	2,725 44					1 26			25 03 386 75	29 10	42,162 11
Total, tonneaux.			4,826		56,920	107		1,484	14,7	044		10	1,530		582,433
Tonnesux.	Descente.		4,152		31,280		21,388	18	14,793	16			540 9,530	10,280	414,229
Tonn	Montée.		674	8	25,640	80		1,466	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	24	105	63	990	37	168,204
De ports américains à des ports du Canada,	Montée. Descente.		06							4					88, 437
De américa du C	Montée.														18,218
De ports éricains à des ports américains.	Descente.														3,101
De ports américaius à ports américains	Montée.			8			i								731
De porte du Canada à des ports américains.	Descente.				3,724							•			165'9
De du Can	Montée				962										11,:92
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		4,152	791	27,556		21,388	81	14,793	16	6	es .	5,530 10,285	40	316,694
De du Can du C	Montée.		674 4,110		24,675	86		1,456		202	105	61	990	37	137,963
ARTICLES.		Courbes, nour batiments	Flottes Bois de chauffage, sur navires	Cercles	Bois de serv., scié, sur navire	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux	Liens de ch. de I., sur navires	Billots de sciage	" pipes	Douves, faloirs	Piquets et perches pour clô- ture, sur navires	Bois de cons, carre, sur nav.	Articles en bois et bois en partie fabriqué.	Total du fret payant péages

			15,116 40 2,9 6 61 3,879 65 63 00 17,581 24	re.
	160,063     12     12     12     14,300     14,300     184     184     184     184     184     131     131	375 4 601 836,932		LL, Commissaire.
28,166 6,140 6,140 11 11 11 14 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	160,063 72 72 7,001 14,390 184 184	375	péages sur navires  transporte en franchise queitage et envangasins ge queitage et dommages hivernage, droit de bassin et autres recettes  Revenu total, à part les loyers de pouvoirs hydrauliques	E. MIALL,
		82,180 4,601 254,985	bydranlique	
	297	88,734	prissagers prissagers et erunagasinene et drommagasinene et droit de bassin et autres recettes Revenu total, à part les loyers de pouvoirs hydrauliques	
		33,666	itres reces loyers d	
		3,101	inage oassin et au 1, û part lee	A Control of the Cont
		731	navires passagers franchise errmagasi dommage droit de b	
		2,097	péages sur avires	EUR,
		274	Total, J	IE L'INTÉRIEUR 888.
33 1116 140 9 117 117 117 117 117 117 117	159,766 7,001 14,390 14,390 184 184	375	,	U IE L' 1888.
		48,240 4,601 193,804		REVENU 1 E 26 mai 1888
Artic en franchse, dyont rayé pleina pe iges s le can. Wella d Alonies Alonies Ralis Reur de farine. Rebyaux Gheyaux Gheyaux Grandes, autres que le lard. Olous Farines de barile. Farines de barile. Farines de barile. Farines de la lard. Olous Farines de la lard. Clous Farines de barile. Farines de la lard. Clous Farines de la lard. Clous Farines de la lard. Clous Farines de la lard. Clous Farines de la lard. Clous		Orgolithe, en france, say, payé plein yéage sur le can. Rid. Pierre non ouvrée, en franchise, par ordre en conseil. Grand total du fret		DÉPARTEMENT DU FOUTAWA,

ANNEXE A-Suile.

Nº (A) 30.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1857

Total, montant des péages.		\$ cts.	442 95 79 06	3 90 1 60 33 75 26 25	14 40 452 70 86 70 18,242 70		67 80	102 00 102 00 6 15 120 60	2 10 7 80
Montant des reages. Descente.		23 c	412 50 8 55	8-	14 40 0 45 44 55 18,242 70	18 2	100	89 00 4 00	22 10
Montant des péagra. Montée.		59	70 50	0 15 0 20 33 76 26 25	452 25 42 15	2 10	99 77	13 0r 6 15 116 60	1 95
Total.		118		225 225 175	3,018 5,018 5,18		4522 1622	7,350 510 41 603	14
leaux	Des- cente.	118	2,950		96 3 3 297 121.618	4,0		7,833	4 000
Tonneaux	Montée.		470	1 222 175	3,015	14	21.0 0.0 0.0 0.0 0.0	17 65 41 583	13
De ports américaine à des ports du Canada.	Des- cente.	4	4		297			89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	
De amér des	Mon- tèe.								
De ports américaius à des ports américains.	Des- cente.								
De améri des amé	Mon- tée.								
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.								
De du Cr des améi	Mon- tée.	•	23	1	1,068		112	26	
De ports du Canada ù des ports du Canada.	Des- cente.	118	2,946	25	96	4,072	•	1,799	14
De P du Ca des du Ca	Montée.		468	225 175	: : <del></del>	14	19 44 15	17 65 41 557	13
ABTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse	Pommes Produits agricoles, non énumérés, légumes	Produtts agricoles. non formula formerées, animaux	Soufre. Soufre. Ciment et chaux bydraul. Argile, chaux et sable	Mais Bestiaux Coton, brut	Bois de teint et mat, tinct. Poisson	Meubles Gypse Verrerie, de toutes sortes.	Cochons Chevaux Vertes et sa'ées,

1 35 335 25 299 70 563 55	149 90 2 40 0 45 0 63 3 00		224 55 18 90 3 75 9 3 75 9 2 80 2 8 8 48 4 8 48 3 20 760 05 8 8 50 8 8 50	106 20 35 75 2 25 25 349 25 154 40 1,042 60 191 60 1 20	407 80 2 80 702 84 43 40 79 20 7 65 1,228 60
1 35 31 05 9 90	-149 90 1 65 0 45 0 60	0 40 0 15 24 80	224 55 3 75 3 75 48 40 8 6 55	105 20 0 90 2 55 2 55 5 50 0 60 0 60 0 60 0 60	702 0 0 336
304 20 299 70 553 65	0 6	1 00 64 80 363 8 14 77 93 20	18 50 91 80 23 80 13 00 13 20 760 05 1 8 95	=	407 2 2 43 7 7 832 832
2,735 1,998 3,757	2,998 16 3 3 15	324 1,521 99 59)	11,208 1,66 464 119 2,07 2,424 2,424 16 5,057 7,539		2,039 14 35,14 217 396 6,146
207	2,938	2 2 1 124	11,208 25 5 1 142 2,424	1,46	35,142 1 1 1,977
2,028 1,992 3,691	5	3 4 1,819 9 (	1126 119 119 65 65 65 76 16 13 13	, 1, 2,	2,037 14 216 395 50 4,163
9			320	610	~
356		3.5	62 4,072	1,225 1,225 76 232 2	1,619
207	2,999	2 2 1	11,208 25 5 1143 2,104	857 6 6 17 272 8 6	35,142
1,875	12 0	32 <sup>4</sup> 1,78 <sup>4</sup> 98 98 463	126 408 119 3 3 16 995 18 167	232 232 521 765 6,134 455	418 14 216 396 50 3,987
Glace Glace Fer, chemin de fer en gueuse. I tout autre. Minerai de fer Gravolithe on min chim et	a tre mineral, axe. le fer Saindoux et hulle de saind Farines, de toutes sortes. Viandes, autres que le lard Marbre	Manille. Mélasse. Clous Avoine Huile, en barils Tourteaux oléagineux	Pois Control of the c	draines, de toutes sortes.  Graines, de toutes sortes.  Moutons.  Gendre de soude.  Soure.  Surre.  Spiritueux, bière, etc  Tabae, brut.	Etain Teébouthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Tous autres effets et marchandises non énumérées Ecorce

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 30.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc — Fin.

Total des		\$ cts.	21 00		1,541 15										2 00		27 60	30,617 76
Montant des péages. Descente		\$ cts.	24 00		1,450 40									:	196 00		16 00	23,717 86
Montant des péages. Montée.		\$ cts.			90 75		000000000000000000000000000000000000000		************						00 1	,	11 60	6,929 90
Total, ton- neaux,		34	480		15,262	•	•								40		69	250,830
Tonneaux.	Montée. Desc'nte	28	480		14,249									•	1.960		40	39,702 211,137 250,83
Tonn		9			1,013	•			******	0 0 0					20		29	
De ports américains à des ports du Canada.	Desc'nte					2		7					:					70,953
De améri des F Ca	Mon- tée.								:				:			•		
De ports américains d des ports américains	Desc'ate		• •						•							:		
De amér des amé	Mon- tée.			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		9 0 0					4			•		:		
De ports du Canada à des ports américains.	Desc'ate		*	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	:	0 0 0												2,828
De du Ca des améi	Mon- tée.				7.8				:				****					10,87
De ports Canada, à des ports du Canada.	Desc'nte	28	480						***************************************						1,960		40	137,356 10,87
De l du Cana du Ce	Montée.	9			215				•						20		29	28,828
ARTICLES.		Barils, vides	Flottes. Bois de chauffage, sur nav	Cercles	Bois de serv., scié, sur nav.	Na's, espars et poteaux de	Ma s, espars et poteaux de	Liens de ch. de f., sur nav.	en radeaux	Douves et fonds, barils	ii pipes	Douves, saloirs	Piquets et perches pour	Piquets et perches pour	Clôtures, en radeaux Bois de cons., carré, sur nav.	Traverses	partie fabriqué	Total du fret payant péages

	9,157 26 1,961 00 41,666 04	aire.
	4,397 28 1,583 85 29,698 99	LL, Commissaire
	4,760 00	E. MIALL,
24,609 6,140 6,140 6,140 114 259 114 115 1160,063 1160,063 114;590 114;590 114;590 114;590 114;590 114;590 114;590 114;590	\$8,059.25	
33 24,609 6,140 6,140 9 1 1 1 17 29 362 418 1,0063 7,001 184,290 14,290 14,290 14,290 375		
7,579		
297		
	a franchise	
	en franc	1
	navires passage articles is péage	EUR,
2,828	Total, péages sur navires	DE L'INTÉRIEUR, 1888.
220	tal, pôs	DE L'.
24,609 6,140 6,140 117 129 117 1159,766 1159,766 114,390 114,390 114,390 114,390 114,390 115,300 115,3	J.	nevenu de L , 26 mars 1888
7,359		H 5
Articles en franchise, ayant pagé plein péage sur le canal Weldand.  Pommes Cendres Cendres Cendres Cendres Cendres Cendres Cendres Chevaux Articles d'ute gue le lard Chevaux ofér gin ux.  Filen de farine de facine sorte.  Vandes, autres que le lard Clous Cendres autres que le lard Clous Cendres autres que le lard Clous Cendres autres que le lard Clous Courteaux olér gin ux.  Huile Pois Lard Courte Cendres Cend		DÉPARTEMENT DU OTTAWA

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 31.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1887.

Montant des péages.		\$ cts. 16 55 16 40 16 55 40 88 40 03 172 16 201 52 93 63 1,519 19 1,10 49 34 49 17.96 17.96 18.37 17.96 18.37 17.96 18.37 17.96 18.49 17.96 17.96 18.49 17.96 17.9	
Total, tonneaux.		342 342 342 342 342 342 342 342 342 342	45
	Descente.	296 290 290 290 290 833 833 6,573 6,573 747 176 176 516 20 37 176 20 37	
Tonneaux.	Montée.	46 46 1121 123 134 18,022 18,022 18,022 18,023 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18,03 18	12
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.	17,393	
De américa qu G	Montée.	1,437 6 6 16 2,876 250	4
De ports amèricains à des ports américains.	Des- cente.	1,895	
De ports américains à c ports américains	Montée.	12 13 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	
De ports du Canada à des ports americains.	Des- cente.	120 189 836 836	24
De ports du Canada à ports americaius	Montée.	240 218 218 101 101 330 456 555 55469 5,469 118 118 118 118 116 516 516 516 516 516 516 516 516 516	
De ports du Canada des ports du Canada.	Des. cente.	240 240 218 218 330 4576 4576 4676 4676 4676 4676 4676 4676	6
De ports d Canada à des ports Canada.	Montée.	46 46 101 1021 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105	20
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse  Pommes  Produits agricoles, non cnumérés, légumes aricoles, non chumérés, animaux  Orge  Briques  Soutre  Ciment et chaux bydraulique  Arglle, chaux et sable  Arglle, chaux et sable  Houlle  Mais  Bestiaux  Coton, brut  Faiencerie et poterie  Foton, brut  Foton, brut  Foton, brut  Foton, brut  Frein et chauvre  Lin et chauvre  Meubles  Kein et chautes sortes  Frein, de toutes sortes  Frein, pessé  Verre, de toutes sortes  Foton, pessé  Cochons	Peaux vertes et al., cornes ctsabots Glace

-					
42 78 14 86 377 46		356 01 100 78 100 78 2 59 2 59 2 59 2 59 3 33	41 75 5 96 9 3 84 300 03 116 15 13 95	158 55 202 12 202 12 14 40 14 40 6 44 43 43 69 0 28 0 28 0 28 0 30 10 40 35 53	
8,262	45 164 20 12 13 3,350 1324	22, 324 1,366 1,366 1,366 1,264 1,264	3,254 3,254 3,049 3,049	6,388 2,17 103 103 6,963 705 705 705	52,844 12 44 44 8,822 8,822 215
353	36 36 115 115 126 837	22, 5,		7,193 103 103 70 70 70 19 19 19 19 19	30,323 25 1,962 32
439 141 7,909	9 49 20 20 12 3,234 4,834	1,960 1,189 1,189 86 6 211 86 11,120	127 127 1,640 3,220 2,016 2,016	4,860 214 214 6,917 275 2 8	22,522 12 19 6,860
466	2,052	838	1,631 143 1,791	4,6.5	
		25	4	37,	759
					497
13					183
					<b>o</b>
30 30 280	36 115 18 126 8,7	22, 22,	19 171 217 217 30 30 1,033	6,819 103 103 134 16 19 19 19 10 10 10	30,322
439 141 7,443		1,960 1,960 1,960 1,960 1,960 1,060	404 127 127 3,077 226 271	705 4,860 2,292 2,292 2,292 2,15 2	22,522 119 19 6,208
Fer, chemin de fer	autres minerals, excepte le fer Saindoux et huile de saindoux Farines de toutes sortes Vandes, autres que le lard Marbre	A voine Huile, en barils Tourteaux oléagineux Pois Pointeaux de terre Lard Peinture Poix et goudron		Ouvrée la faille, non ouvrée courée courée courée courée courée courée sories.  Moutons Cendre de soude Sories.  Acier Sucre Spiritueux, bière, etc Tabac, brut. Suif Tabac, brut. Figin Tabac, hinge	Bit of plomb Blanc de plomb Blanc de ceruse Laine. Tous autres effets et marchandises non énumérés Ecorce Barils, vides

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 31.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Montant des peages.		79 31 456 26	080	1,184 29	1 73	534 70 32 16	338 10	27 75	31 39	0 75	23 03 190 75 26 78	, 1 50	11,514 35
Total,		4,826 16,245	0	41,658	86	21,388	14,793	410	114	10	1,490 7,587 10,286	00	331,594
Tonneaux.	Des- cente.	4,152		17,031		21,388	14,793	420	6	ന	7,570 10,288		203,094
Tonn	Montée.	674 4,110	. 00	24,627	86	1,466		20	105	63	970	8	128,500
De ports ambricains à des ports du Canada.	Des- cente.	05			7				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				17,484
De Rmérica du C	Montée.												18,216
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.												3,10,
De ports américains d ports américains	Montée.		00										73,
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.	0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	168									3,169
De po Canad po améri	Montée.			167									418
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	4,152		16,134	0	21,388	14,793	420	6	ಣ	7,570 10,288		109,135 179,340
De po Canad du Ca	Montée.	674 4,110		24,460	86	1,466	6	200	105	2	970 17	00	
ABTICLES.		 Flottes Bois de l'autiments  Flottes de l'autiments  Consider de l'auti	Cercles	Bois de service, scié, sur navires	graphe, sur navires	graphe, en radeaux Liens de chemins de fer, sur navires	Billots de sciage		Bardeaux Piquets et perches pour clôtures	Piquets et perches pour clôtures,	Bois de const., carté, sur navires.,	fabrique fabrique partie	Total du fret payant péages.

				1	
17,481	navires.  passagers articles en franchise.  Total des péages.	E. MIALL, Commissaire.			
4,601 3,556 472 3,169 731 51,882	Total, péages sur	ent du revenu de l'intérie <b>ur,</b> Ottawa, 26 mars 1888.			
Houille, en franchise, par O, en Pierre Blé-d inde " ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		DEPARTEMENT DU OTTAWA			

ANNEXE A.-Suite.

No. (A) 32.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux d'Octawa, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1887.

Abricas.	De ports du Canada à des ports du Canada.		De ports du Canada à des ports américains.		De ports américains à des ports américains.	ort3 ns û des ts cains.	De j américa po du C	De porta américains à des ports du Canada.	Tonneaux	eaux.	Total	Montant des péages.
	Montée.	Des. cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Descente.	Montée.	Descente.		
Alcalis, potasse et perlasse	20	133			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				20	33		6 27
légumes	9	140						:	9	140	146	9 04
apimaux	12	1,630						9 0	. 12	1,630	1,642	141 68
Briques		692						0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	692		29 61 1 60
Couffe										17		
Ciment et chaux hydraulique		5,650							300	5,650	5,650	169 58
Mais	9	2288					0 0 0		9	288	594	0 06 36 01
Poterie et faïencerie.	1								[	*,	1	0 05
Poisson		5								2	2	0 20
Fleur de farine	18	35							18	35	53	3 79 4 46
Vypee. Verre, de toutes sortes	27	224 116	-						25.7	224 116 241	224 116 968	21 91 7 4 7 12 57
Peaux verter et sal., corn. et sabots		30								30	30	2 89

						_														_					_			_		_			
0 10 1 55 13 78		71 30	0 28	16 4		0 19	194 12		201		0		333			2 36			1 3+				0 87		0 40		26 36					9 23	
15		1,426	4 0	200		7 7	3,255	#	3,024	3.68			18	20	25	118		o c	14	288		C	9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4		271				319	71	-
151		1,426	4.0	000000000000000000000000000000000000000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	; prod	3,255	7	3,024	109			200	33					1	286		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	o er		4		271				239	5.5	
		0 0 0				7	······································	7							25	118		O.C.	3				3 00	2000							03		
					•																•												
									:			:	:				:								:	:				•			
												:	:				:					:					,		•	:			
													•				:				•				•					:	:		
		-			:							•	•				•				:				•					:			
													*****							•									•				
120	0.51	1,426	4.0	3		1	3,255	4	3,024			3	200	75						288	•	0	<b>O</b> 67		471		27.1		•		239	17	
		0				.7	•	7		10					25	118	•	20	9				9 67			** *** ****					80		
Glace	Mineral de fer.		Farines, de toutes sortes.	Marbre.	Manille,	Clous	Avoine	Tourtegax oléaginenx	Pois	Formes de terre	Penture	Poix et goudron	Guénilles.	Spires	по	Pierre, pour la taille	ouvrée	ii impropre à la taille, non	Graines, de toutes sortes	Moutons	Cendre de soude	Acier	Spirituany bidra ate	Tabac, brut	Suif	Ktain	Rié Bré	Blanc de plomb	Blanc de céruse	Tong outres of ste at morehandises	non énumérés	Rorce Barils, vides	

ANNEXE A-Suite

No (A) 32.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

des américains à des Tonneaux. Total, Total des du Canada.	Montée Desc'nte Montée. Descente. Montée. Descente.	150 26,976 27,126 399 38,544 38,614 1,319 4,608 60 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	20 9,685 9,607 111 71 289 289 34 46 3,336 14,074 14,074 32,336 3,336 356 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	3,284 3,284 48 1,060 1,060 5
	Montée.	150	20	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente			
De porte américains à des ports américains.				
De ports du Canada à des ports américains.	Montce Desc'nte Montce. Desc'nte	228	257	
De ports  du Canada à des du Canada à ports  ports  qu Canada  américains	Wontee Desc'nte	150 26 97, 38,319 4,60b 17 17 2 380,963	20 9, 3, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11,	3,284 1,060
ARTICLES.		Courbes, pour bâtiments	graphe, sur navies.  Mits, espars et poteaux de tôlégraphe, en radeaux en radeaux.  Billots de coiago.  Douves et fords de barils.  """  """  """  """  """  """  """	Bois de constr., carré, sur navires.  Traverses.  Articles en bois et bois en partie

49,830 01	199 63 144 20 55,141 22	saire.	
683,047	Bu.	E. MIALL, Commissaire.	
682,409	d'eau	E. MIA	
638	30 Je pouvoirs		
	Total des péages sur navires  voyageurs  in marchandises en franchise  in amendes et dommages  in autres recettes.  Revenu total, à part les loyers de pouvoirs d'eau.		
	avires		-
	cages sur no vo vo vo mendes et dutres recette		*
178,009	Total des p	UR,	*
		INTÉRIE	
	-	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 26 mars 1888.	٠
en C 638	-	•	
Total du fret payant péagr s lle, en franchise, par O. en G. Grand total, fret		Département du Ortawa	
Total du fret payant péages Houille, en franchise, par O. en G. Grand total, fret		DÉPART	
Houi			,

ANNEXE A-Suite.

N? (A) 33. - TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Chambly, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1887.

Montant des péages.		ets	43	6 84	0 87	33	30	1	6	2 50	0 !	0 10	7		0	61 45	0 30
Total,			491	205	12 20	1,753	308	15		75		87.T 3	225	69 2	07	1,221	<i>o</i> m
Tonneaux.	Descente.		4	30	20			15	94,042	75	6	178	60	2		821	9 60
Топп	Montée.			175	9	1,173	309	Z.				3	222		25	400	8
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		78		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3.315		15	94,046	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		178					
De américs du C	Montée.																
De ports américains à des ports américain.	Des- cente.	2															
De ports américains à ports américain.	Montée.																
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.					: •											
De ] du Cans po sméri	Montée.					1,173	309								:	301	
De ports du Canada d des ports du Canada.	Des- cente.		413	30		580	3			22	6			. 63		821	9 8
du Can	Montée.			175	9	103			fq ::				666	' i	. 25	66	
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse	Pommes. Produits agricoles, non énumérés,	lègumes Produits agricoles, non énumèrés,	ani naux	Orge		Ciment et chaux hydraulique.	Argule, chaux et sable	Bestiaux	Falencerie et poterie.	Bois de teinture et matières finct Poisson	Lin et chanvreRleur de farine	Meubles	Gypse Vorgenie de ferries	Foin, pressé	Chevaux

41 30	0 10	209 80 0 10 49 31	126	92 00 7 80	172 00 21 31 181 60	8 80	2 40	434 40	64 70 0 10	161 08
425	m	2,110 3 1,326	2,506	920 78	1,726 306 1,856	88	7.1	4,348	647	1,909
407		2,092 1,326	2,506	920	1,720	- 80 80	72	4,342	647	1,715
18	63	18			306			9		189
407		2,092		920	1,720	88		4,342	647	1,535
		1,326	2,506				72		en .	180
18	, es	18 3			306			9		189
Glace Fer, chemin de fer.  "en gueuse.  "tott autre.  Mineral de far.	Cryolithe ou mineral chim'que et autres minerals, excepté le fer Saindoux et buile de saindoux Farines de toutes sortes Viandes, autres onte la lard.	Marbre Marbre Manille Mélasse Clous Avoine.	Tourteaux oleagineux	Peinture Poix et goudron Guénilles	Selfie Kesine Sel Piere, poor la taille	" impropre à la taille, non ouvrée	Moutons	Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut	Suit. Blain Tetébenthine Blé Blanc de plonb Blanc de céruse	Laine. Tous autres effets et marchandises non énumérés. Roorce Barils, vides.

ANNEXE A-Suite.

No (A) 33.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

	1	cts.	00	. 0		:	7	::	1 1	87	:	21	
Montant des péages.		69	11 40 5 50	5,233 10		000000000000000000000000000000000000000	439 12			6		20	
Total,			430 165	90,680			5,493			32		52	
	Descente.					•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0		
Tonnesux.	Montée.		430 165	0			5,493			32	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	52	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.									c 0			
De smérice du Q	Montée.												
De ports ricains à des ports méricains.	Des- cente.												
De ports américains à des ports américains.	Montée.												
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.					•							
De p du Cana po améri	Montée.			85,136		•	5,493			15	•		
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.			. , .	***	•							
De J du Cans Po du Ce	Montée.		430 165	5,544						17		52	
ARTICLES.			Courbes pour bâtiments	Cercles	Mâts, espars et poteaux de telé-	graphe, sur navires	graphe, en radeaux	Billots de sciage	" pipes. " Indes Occident	Douves, saloirs	Piquets et perches pour clotures, bur navires	En radeaux. Bois de const., carré, sur navires.	Traverses Articles en bois et bois en parite fabriqué

17,594 10	2,819 51 55 33 48 10 20 00 20 537 04	saire.	
222,953	\$271 93	E. MIALL, Commissaire.	
122,990	Total, pésges sur navires	E. MIA	
99,963	le pouvoirs		
116,875	chise		,
	navires. articles en franchise dommages emnagasinage nu total, à part les loyers de pouvo		
	ges sur navi passi artii ndes et dom age et emm Revenu to		
	Total, pésg	<b>%</b>	
92,427		NTÉRIEU	
6 6,115		REVENU DE L'INTÉRIEUR, 26 mars 1888.	
7,536			
Total, fret payant péages  Houlile, en franchise, par O. en C. Grand total, fret		MENT DU OTTAWA,	
Total, fret payant pé uille, en franchise, ps Grand total, fret	-1	Département du Ottawa,	
Total, Houlile, Grand		Di	

A. 1889

ANNEXE A-Suite.

No (A) 34.—Tableau chnéene indiquant la quantité des articles transportes sur le canal Rideau, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigațion de 1887.

Montant des péages		6 Cts. 120 0 47 120 0 67 120 0 67 120 0 67 120 0 67 120 0 12
Total,		28 88 88 88 11,063 171 171 186 156 156 17 7 7 7 7 7 196 196 196 196 196 196 196 196 196 196
Tonneaux.	Descente.	28 28 114 42 114 24 24 27 27 27 27 39 79 612 39 79 612 39 79 612 39 79 612 89 79 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89
Tonn	Montée.	25 25 273 273 186 114 114 122 228 25 26 6 6 6 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195
De ports amé icains à des ports du Ganada.	Descente.	
De amé ica q du C	Montée.	
De ports américaias à des ports américains.	Montée. Descente.	
De smérice pr pr smér	Montée.	
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.	
De du Cane po amèr	Montée.	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	3,979 114 42 10 10 10 10 10 10 114 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
De du Can	Montée.	27 7 7 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
ARTICLES,		Alcalis, potasse et perlasse. Ponmes Produits agricoles, non cnumérés, légumes Produits agricoles, non cnumérés, legumes Instruments aratories Briques O're Soufre Coment et chaux hydraulique regile, chaux et sable Houille Houille Bestiaux Goton, brut Farencerie et poterie. Farencerie et poterie. Farencerie et poterie. Farencerie de farine. Farencerie de toutes sortes. Neubles Corpons Foin, pressè Foin, pressè Cochons Cheraux

0 25 0 10 10 17 11 14 1 16 1 17 1 17 1 17 1 17 1 17 1 17 1 17	26 71 0 14 0 12 0 12 0 12 0 12 1 12 1 12 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	1 16 0 37 0 09 0 09 0 09 15 69 0 01 0 10 1 97 0 10 0 10
1,059 659 629 630 772 772 773 773 773 774 775 775 775 775 775 775 775 775 775	201 218 218 319 179 1,603 1,603 808	46 10 10 10 172 172 123 892 892 892
4 00 00 4 mm	133 5 103 103 14 312 802	411 114 399
320 320 320 320 52 2 2 2 2 2 2 2 2 4 8 8 8 8	197 85 196 76 5 8 8 8 11,291 6	411 10 10 10 125 125 125 1125 1126 126 127 128 88 88 88 23 34 44 44 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
152 162 163 144 165 165 165 165 165 165 165 165 165 165	133 165 103 103 132 802	411 411 114 399
325 22 22 24 88 88	197 85 196 76 76 76 1,291 6	151 101 101 101 126 126 126 126 126 126 126 126 126 12
et sabots.  Glace	Avoine Huile, on barils  Fourteaux oléagineux Pois Lard Lard Peinture Poix et goudron Guénilles Srigle Résine Sigle Résine Sigle Résine  With ouvrée  in impropre à la taille, non ouvrée	Graines, de toutes sortes.  Moutons Cendre de soude.  Acier. Sucre. Surve. Sult. Frain. Trébenthine Blé ceruse Blanc de céruse Laine Laine Laine Loine autres effets et marchandises non énumérés.

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 34.—Tableau général, indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des pósges.	6	24:04	0 19 1 1 60 1,942 63 1 59	400 61 1 .7 8 06	2 48
Total,		87 25 2,742 20,922	10 42,901 42,42	4,566	34
Saux.	Descente.	609		1,214	28
Топпевих	Montée.	87 25 2,682 19,803	40,009	3,322	16
De ports éricains à des ports du Canada.	Descente.				
De ports américains à ports du Canada	Montée.				
De ports éricains à des ports américains.	Descente.				
De ports américains à ports américains	Montée.				
De ports Canada à des ports américains.	Montês. Descente.				
De du Can p p				426	m
De ports Canada à des ports du Canada.	Descente.	60	2,892	1,244	28
De da Can	Montée.	25 25 2,682 19,803		2,896	13
ARTICLES.		Ecorce Barils, vides. Courbes, pour bătiments Flottes de chanfine, nu nav	Cercl s en radeaux. Echalas à houblen	Liens de ch. de fer, sur nav- liens de ch. de fer, sur nav- Billots de ciage  Douve et fonds baris	Douves, saloirs

		_			•
6 47	3,532 55			1,767 74 116 93 10 63 56 43 195 60 5,679 87	air .
1,008	87,161	5,317	92,478	\$139 78 \$13 d'eau	E. MIALL,
1,008	14,45	,	14,458	Total, péages sur navires  thoulle en franchise	E. MIA
1,008	72,703	5,317	78,020	ranchise	
				Total, péages sur navires	
				ages sur et emma cettes	
				Total, pe	,
		3			
					RIEUB,
			1,981		L'INTÉ 38.
1,008	14,458	0 0 0 0 0 0 0 0 0	14,458		REVENU DE L'INTÉRIEUR, 26 mars 1888.
1,008	70,722	5,317	76,039		
Traverses	Total du fret payant péages.	ordre en conseil	Grand total, fret		DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'I. OTTAWA, 26 mars 1888.

N° (A) 35.--TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Saint-Pierre, et montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1887.

1										
	Montant des péages.		\$ cts 16 00 25 50 239 75 43 85 43 86 4 36	411 74	2,096 56		saire.			
	Total,		1,600 2,550 23,975 4,385 8,228 436	41,174	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1	Commissaire.			
	eaux.	Descente.	956 10,981 2,722 2,730 2,790	18,991		Revenu total, exerpté les pouvoirs d'eau				
	Топпевих.	Montée.	644 1,284 12,988 1,663 5,438	22,183	onvoirs of			٠		
The stranger on marine at a second of the se	De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.			Total, péages sur navires.  [assagers					
	1	Montée.			era					
	De ports  De ports  De ports  De ports  du Canada. américains. américains.	Des- cente.			ur navire Passag Reven					
	De américo po américo	Montée.			реядея в					
	De ports Canada à der ports amôricains.	Des- cente.			Total,		SUR			
	De adu Cana	Montée.	956 10,987 2,722 2,790				NTÉRIE			
	De ports Canada à dec ports du Canada.	Des- cente.		18,991			REVENU DE L'INTÉRIEUR	1000.		
	du Cans	Montée.	1,284 12,988 1,663 5,438	22,183			VENU	mars		
	ARTICLES.		Poisson Fleur de farine Houille. Bois de service Autres prodults agricoles.	Total du fret payant péages			DÉPARTEMENT DU RE	Ollawa, 20 mais 1000		

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 36.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité des articles transportés sur les cauaux du district de Newcastle, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1887.

			cts 63 85 12 87 6 62 6 62 7 41 7 53 4 88	16	75 00	
	Monuan des péages.		1	255 16	75 00	saire.
	Total, tonneaux		10,550 1,436 1,436 184 2,330 78 335 78	15,645	กซ	LL, Commissaire.
	Tonnegux.	Descente.	150	165	Péages sur naviresRevenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau	E. MIALL,
E	THO.T.	Montée.	10,535 1,435 1,435 184 2,180 335 733	15,480	yers de I	
De	americains a des ports du Canada.	Des- cente.			epté les lo	
I od		Montée.			otal, exc	
De ports	americains à des ports américains.	Des- cente.			es Revenu t	
O d	ports an	Montée			sur navir	
De ports du	ports ports américains.	Des- cente.			Péages	1
port	sméri	Montée.				IEUR,
De ports du	ports du Canada.	Descente.	150	165		26 mars 1888.
I pod	du Ca	Montée.	10,535 1,436 1,436 184 2,180 335 78	15,480		26 mars 1888
	ARTICLES.		Bois de chauffage Bois de service, scié Liens de chemins de fer Bois de sciage Bardeaux Bois de construction, carré.	Total du fret payant péages	-	DÉPARTEMENT DU REVE OTTAWA, 26 n

ANNEXE

#### N° (A) 37.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux

	Canal V	Welland.	Canaux du Sa	int-Laurent.
A RTICLES.	Tonneaux.	Pėages.	Tonneaux.	Péages.
Classe nº 1.		\$ cts.		\$ cts.
Navires à vapeur canadiens	245,390 185,514 258,878 97,525	3,264 44 2,777 80 4,838 91 2,139 53	953,875	4,382 05 138 33 9,972 84 623 18
Total, classe no 1	787,307	13,020 68	1,715,29	15,116 40
Classe nº 2.	Nombre 5,503	180 21	Nombre. 56,404	<b>2,</b> 916 61
Classe nº 3.				
Briques	516	62 89 6 00 73 19	3,396	227 77 0 23 484 53
Argile, chaux et sable. Poisson Gypse Fer, chemin de fer " en gueuse.	908 354 150 1,351 1,494		3,888 2,789	952 91 111 48 75 09 378 03 314 56
tout autre	4,142 4,163 792	619 85 800 74 38 <b>3</b> 0	12,019 8,321 3,639 3,295	941 01 1,060 08 204 65 459 50
Maïs	9,574 114,938	1,521 45 22,987 60	3,646 9,577	207 91 194 03
Lin et chanvre	23,949		15 8,442 601 167	2 25 1,217 52 26 21 9 98
Tourteaux olèagineux	17 12,050 542 69	2,410 00 81 40		1 01 370 86 680 64 21 49
Seigle Graines de toutes sortes Graines de toutes sortes Graines de toutes sortes Graines de toutes sortes Graines de toutes sortes Graines de toutes sortes Graines de toutes d	97	16 95	2,722 5,6.9 12	54 44 237 82 1 48
P16 Tous autres produits agricoles, légumesOs Ds Sestiaux	221,927 618		87,986 916 1,110	119 93 108 04
Cochons	196 11	0 30 37 90 1 85	543 38 54 365	3 45 5 48
Saindoux et huile de saindoux	20 62 612	4 00 12 40 122 40	61 24   378	4 73 2 57 28 20
Moutons Suif Laine Tous autres produits agricoles, animaux	630 95	91 50 18 55	120 15 51 437	10 27 1 35 7 65 43 93
Total, classe nº 3	410,877	76,513 71	233,509	

A-Suite.

et le montant des péages perçus pendant la saison de navigation de 1887.

Ton'x.	Canal Chambly. Canaux d'Ottawa		Canal	Rideau.	Canal Saint-Pierre.		Canaux du district de Newcastle.			
Ton'x   3,477   337   4   50   160   170   30   100   2   0   10	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Pėages.	Ton'x.	Peages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Ton'x   3,477   337   4   50   160   170   30   100   2   0   10							۰			
108		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Section   Sect			164,770	636 53			100000 10000	722 46	2,444	61 50
Nombre.   3,278   55 33	61,158	964 62			94,425	1,093 24	68,705	1,374 10	2,031	13 50
Ton'x	238,386	2,819 51	430,415	4,967 38	156,157	1,767 74	82,597	2,096 56	4,475	75 00
3,477	Nombre. 3,278	55 33		199 63		116 92	(**********		******	
4,696       496       11       5,660       169       58       229       5       36       1600<		337 14		1 60		3 71		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		*****
4,696       496       11       5,660       169       58       229       5       36       1600<	15	1 50	18	1 77	134	4 11				
1		496 11		169 58	229	5 36	1,600	16 00		
15	25			********	1	0 03				
306	*******									,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1,856 491 1,753       181 60 43 78 119 56       183 692 1 0 06       156 										
1,763	1,856	181 60	118	2 36	808	37 54	,			
1										
1,221 61 45 224 21 91 87 62 171 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								/*****		
1,221 61 45 224 21 91 87 62 171 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000000 000101			*****		100000			***********	
1,326								25 50	40007 00007	
1.326		1				1 71	~ ********	100000 10000,1000		100000000000000000000000000000000000000
2,506	1.326	49 31	3 255	194 12				-00007 1000000		
1			3,024	201 98	9	0 22				
14	**********									
3 0 10 271 26 36 122 2 88 309 30 90 11 0 74 1 0 03 75 2 50 594 36 01 7 0 19 30 90 0 116 7 47 30 19 30 10 10 10 0 72 59 1 65 3 4 91 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	*****									
205	······	0.10	971	26.26	1 122					
309   30 90   11	205	6 84	146	9 04	25			82 28		
3 0 10 30 2 89 6 0 25 9 0 30 268 12 57 19 0 67										*******************************
9 0 30 268 12 57 19 0 67			116	7 47		0 18	******			
3 0 10 10 0 72 59 1 65								************		/****** · ****
72 2 40 288 19 18 15 0 37 4 91 1	3	1 1 1								
2	3/		53	4 91		************				8
12 0 40 1,642 141 68 1,063 53 95	72	2 40		19 18	3 18	0 3	7			
12 0 40 1,642 141 68 1,063 53 95	3	********		0 40		0 1	1			
	12	0 40	1,642			53 9	5		-1-0 000000	
19,016 1,531 24 17,272 956 27 6,791 235 05 12,378 123 78	19,016		-			-		123.72		
7,310 00 21 3,101 200 00 12,310		1 2,001 2	11,210	300 21	0,13	235 0	-2,517			

#### ANNEXE

Nº (A) 37.-Détails du mouvement du trafic sur les canaux sous-

ARTICLES.	Canal V	Velland.	Canaux du Sa	int-Laurent.
ARTICLES.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe n° 4.		\$ ets.		\$ cts.
Alcalis, potasse et perlasse Instruments aratoires		20 83 2 40	120 114	24 00 14 19
Faïencerie et poterie	6	0 38	768 323	150 13 22 36
MeublesVerres, de toutes sortes	73	12 52 0 73	797 667	124 66 128 20
Marbre	3,753	562 95	27	4 92
Manille	1,240	186 00	3,674 3,674	2 80 253 17
Clous	627	2 47 76 16	3,145 1,956	488 97 218 78
Peinture		0 75	728 1,348	108 55 92 13
Guéailles Résine	2	0 04	638 1,873	83 15 97 04
Acies		18 00 699 31	1,963 882	363 60 160 84
Pierre, ouvrée	604	2,441 72 119 58		1,480 53 162 55
Etein Terébenthine		*******	2,190 719	425 20 38 33
Blanc de céruse.		0 29 0 02	229 440	45 68 83 88
Whisky et tous autres spiritueux Marchandises, non énumérées		37 91 3,179 35	1,252 14,962	234 29 2,020 66
Total, classe L° 4	51,066	7,532 46	52,029	6,828 61
Classe nº 5.				
Ecorces Barils, vides	250	25 32	4 249	20 18 23
Courbes, pour bâtiments Flottes			4,826	79 31
Bois de chauffage, sur navires		789 94	162	480 26 3 38
Bois de service, scié, sur navires	25	10,065 39 4 50		2,725 44 10 39 0 80
Liens de chemin de fer, sur navires	2,160	233 05		32 16
Mâts espars et poteaux de télégraphe, sur nav			98 21,388	1 23 534 70
Bois de construction, carré, sur navires	35,741	5,360 40	1,530	25 03
Articles en bois et bois en partie fabriqué	713	268 95	77	29 10 31 39
Piquets et perches pour clôtures, sur navires	21		5	0 75
Billots de sciage en radeaux Douves et fonds, beils	7,301	315 11 4 22	14,793	338 10 1 80
" pipes	113	20 99		1 80 1 26 27 75
saloirs	969	181 63	440	
Traverses Echalas		************	10,288	26 78
Total, classe nº 5.	126.239	17,276 51	139,019	4,754 81

A-Suite.

mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

Canal Chambly. Canaux d'Ottawa. Canal Rideau. Canal Saint-Pierre. Canaux du dist de Newcastl									
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		S cts.		\$ cts.		\$ cts.
	2 00	33	6 27	28	\$ cts. 7 20 19 07				***************************************
20 9	0 90	14	2 43 0 05	171	6 29		10040000 (00000	10.0000000000	
178	17 80		4.40	5	0 44		*****		
2	0 20	37	4 46	51 19	5 00 3 07		**********		
•••••				12	2 27		101000000.0001		
2,110	209 80	2	0 15	57	5 16			••••••	***************************************
3	0 10	1	0 19	302	31 24		*******		
1,001 41	97 70 4 10	4	0 44 0 19	218	20 74 0 62				10000 0 000001
920	92 00	1	0 19	5 8	0 71		*************		*************
78	7 80	18	3 33	14	3 12	~~~~			
1,720	172 00		•• ,•• •••••	6 10	0 53 0 87				
*********				1	0 09				********
4,348	434 40	9	1 34	525	<b>52</b> 98		l		
***********	***********	100000 10000		21	1 97				
647	64 70	•••••	••••••	1	0 09			************	
				8 <b>23</b>	0 97 2 01				
		6	0 82	172	15 69				
1,904	161 08	319	43 17	892	123 89	436	4 36		
12,981	1,264 58	445	62 84	2,598	304 02	436	4 36		
**********		17	1 67		2 04				
***********		79	9 22	25	1 9				***************************************
43			399 80						
16	1	4,608	1,319 14 60 18		381 0			. 10,550	163 85
90,68		558,547	45,516 14	42,901	1,942 6		43 8	1,435	12 87
		2,189	76 60						
5,49	3 439 1	289	34 46					. 184	
500000 *****		3,336 142		3 11	1 1			•	
					1				
	5 2				************				
************		3,284			0 3	4		33	
	9 8	7 563	441 7	1 34	5 7	7		78	
******		236	10.5		2 4	8			
******		14,074	327 8	353	8 0	6,		2,33	0 47 00
***********									
******			***********						
***********									
990000 0000	***************************************	1,060 34	5 3	8 1,008 8 10	6 4	7	••••••••		
				-	-		-		
96,85	2 5,704 20	663,766	48,737 5	72,724	2,804	9 4,38	5 43 8	5 14,91	250 28

ANNEXE

Nº (A) 37.—Détail du mouvement du trafic sur les canaux sous-

	Canal V	Welland.	Canaux du St-Laurent.		
ABTICLES.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	
Classe spéciale.		\$ ets.		\$ cts.	
Houille	145,193 13,866	27,817 55 693 30	2,998	19,761 89- 149 90	
Pierre, impropre pour la taille, non ouvrée	15,819	1,527 33		264 75	
Total, classe spéciale	174,878	30,038 18	157,876	20,176 54	
Total, fret et péages	<b>763,06</b> 0			60,195 12 2,147 02	
franchise	14,075	2,111 25	282,710	10,095 03	
Grands totaux, passagers et tonnage des na- vires non compris	777,918	146,711 06	886,982	72,437 17	

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 MARS 1887.

A - Suite.

mentionnnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

Canal (	Chambly.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	int-Pierre		du district wcastle.
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Pésges.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts		\$ cts.		\$ cts
94,016	9,085 28	99 1,426					239 75		
88	8 80	38	0 40	-0000 100001		•••••		733	4 88
94,104	9,094 08	1,563	73 35	5,048	189 39	23,795	239 75	733	4 88
222,953	20,468 94	783,047	54,997 02	87,161	5,417 21		2,508 30	15,645	330 16
319	27. 93		***************************************	5,317	139 78				
223,272									330 16

E. MIALL,
Commissaire.

ANNEXE A—Suite.

N° (A) 39.—Tableau indiquant le montant des péages perçus chaque mois pendant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1887.

Total.	\$ cts. 207 26 101,345 34 40,314 42 619 66 120 59 1,161 01 793 47	144,561 75	931 47 602 10 16,807 26 11,990 50 3,031 55 26,832 24	60,195 12	6,449 09 13,481 33 538 52 20,468 94
Décembre.	\$ cts. 3 45 211 64 141 84 7 25 15 29 0 25	379 72	6 67 2 09 2 09	9 26	
Novembre.	\$ cts.  11,156 66 3,806 92 172 90 173 90 163 12 51 54	15,378 32	124 17 62 86 1,450 37 851 44 326 60 2,620 07	5,435 51	922.19 .414 91 .55 64 .1,392.74
Octobre.	\$ cts. 11,455 77 6,254 69 0 25 161 17 86 86	18,027 13	214 67 42 01 1,959 27 1,899 65 469 38 3,118 21	7,703 19	1,407 15 1,878 20 131 55 3,416 90
Septembre	\$ cts. 13,647 77 5,713 35 0 25 0 25 115 45 168 23	19,659 07	155 81 92 90 2,169 58 2,209 59 711 65 3,460 22	8,799 75	2,746 92 57 16 3,795 32
Août.	\$ cts. 15,223 35 6,418 55 33 35 65 103 39 111 24	22,000 47	167 34 147 29 3,953 31 2,470 59 626 77 4,904 87	12,160 17	1,124 50 2,450 54 71 17 3,646 21
Juillet.	\$ cts. 19,994 19 4,614 91 4,614 91 187 01 151 07 88 20	24,962 47	2,969 82 1,969 65 1,878 36 330 11 5,197 47	10,602 55	819 32 2,386 92 100 04 3,306 28
Juin.	\$ cts. 48 57 5,036 94 5,036 86 63 68 111 04	21,751 88	76 16 29 96 2,099 63 1,332 98 378 37 4,318 76	8,235 86	344 11 1,514 40 78 35 2,438 86
Mai.	\$ cts. 20 82 13,403 02 8,428 21 1 58 1 1 58 129 98	22,230 91	103 50 93 27 2,205 45 1,347 39 286 58 3,212 64	7,248 83	340 57 2,089 44 44 62 2,474 63
Avril.	\$ cts 19 59 106 06 46 13	171 78			
Janvier.	& ct8				
Canaux et bureaux.	CANAL WELLAND. Chippawa Co. borne. Dalbusie Mailand Robuson Sainte-Uatherine	Total, canal Welland	Beauharnois Cardinal Cornwall Kingston Lachine	aint-	CANAL CHAMBLY. Chambly Saint-Jean Saint-Jura Total, canal Chambly

									-	
32,474 41 563 31 20,145 03 1,814 27	54,997 02	1,262 69 3,659 38 495 14	5,417 21	2,508 30		223 16 77 50 29 50	330 16	288,478 50	9 9	re.
		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•	746 45			000000000000000000000000000000000000000	1,135 43	33,402 06	ALL, Commissaire.
1,996 53 62 23 2,049 76 97 01	4,205 53	86 36 242 35 43 98	372 69	205 78		2 00	2 00	26,992 57	3 mars 1887	E. MIALL,
3,747 29 42 71 2,225 50 287 66	6,303 06	194 71 428 59 34 20	657 50	359 33		19 60 12 50 4 50	36 60	36,503 71	onseil du 28 do	
4,993 01 23 19 3,104 77 196 14	8,317 11	171 96 482 28 54 69	709 13	270 20		39 98 22 00 11 50	73 48	41,624 06	arrêté du co do	
4,826 17 47 04 2,448 26 244 09	7,565 56	237 98 839 66 75 98	1,153 62	295 93		49 24 16 50 6 50	72 24	46,894 20	oursés par : urent	
5,952 37 171 22 3,134 52 399 94	9,658 05	246 90 649 31 92 73	938 94	245 91		54 58 6 00 5 00	65 58	49,829 78	le canal Welland, remboursé les canaux du Saint-Laurent	
6,516 96 138 10 3,657 42 316 94	10,629 42	180 52 671 77 90 57	912 86	181 94		54 16 14 50 1 00	99 69	44,248 48	canal Weles canaux d	EUR,
4,442 08 78 82 3,524 80 272 59	8,318 29	144 26 345 42 102 79	592 47	191 26		5 60 1 00	10 60	41,066 99	passé par le	REVENU DE L'INTÉRIEUR, A, 26 mars 1888.
				6 10				177 88	ur le grain do	NT DU REVENU DE L'IN OTTAWA, 26 mars 1888
				5 40				5 40	ев ре́авез в	
OANAUX D'OTTAWA. Ottawa. Garillon. Grenville. Sainte-Anne	Total, canaux d'Ottawa	CANAL RIDEAU. Kingston-Mills Ottawa.	Total, canal Rideau	CANAL SAINT-PIEREE.	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Bobcaygeon	Total, canaux du district de Newcastle	Grand total	NorgMontant des péages sur le grain passé par le canal Welland, remboursés par arrêté du conseil du 28 mars 1887\$  do do do	Département du Ottan

221

ANNEXE A-Suite.

N° (A) 40.—Tableau indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires qui ont passe par les canaux durant la saison de navigation, expirée le 31 décembre 1887; et le montant des péages perçus sur iceux.

Montant des p6·ges.	3	& cts.	3,264 41 4,838 91	8,103 35	2,777 80 2,139 53	4,917 33	13,020 68		4,382 05 9,972 84	14,354 89	138 35 623 10	761 51	16,116 40
	2,000		245,390	504,268	186,514	283,039	1307 13		668,921 4 953,875 9	1,622,796	18,949	92,469	1,715,295
Total,							18			1	!		1 1
Aux.	Des- cente.		129,304	256,634	91,609	142,817	399,451		302,528	702.510	9,027	28,238	730,748
Tonneaux.	Montée.		116,086	247,634	90,905	140,222	387,856		366,393	920,386	9,927	61,261	984,547
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.		70,430	146,917	8,454	9,151	156,068		41,276	41,716	1,266	4,622	46,338
	Montée.		10,370	30,062	2,320	3,083	33,135		567	633	48,453	48,892	49,525
De ports icains à des ports néricains.	Des- cente.		65	99	93,104 38,176	131,280	131,345				6,902	9,282	9,282
De ports américains à ports américains.	Montée		551	1,071	89,477	134,249	135,320				7,231	9,481	9,481
De ports du Canada à des ports	Des- cente.		3,080	10,183	730	1,868	12,051		1,477	1,561	321	7,813	9,377
De ports du Canada à de ports américains.	Montée.		46,547	103,645	1,777	2,311	105,956		15,623	45,975	1,582	4,779	60,754
tta du h des tts na ia.	Des- cente.		55,794 43,675	99,469	78	518	186'66		302,001	659,230	5,983	6,521	665,751
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.		54,248	112,866	131	679	113,445		350,705 522,973	873,678	670 459	1,109	874,787
Nombre total.			1,277	2,131	288 366	654	2,785		3,201	8,903	426 780	1,206	10,109
Navires.		CANAL WELLAND.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Welland.	CANAUX DU SAINT-LAURENT.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	Total, américains	Grand total, canaux du Saint-Laurent,

=								~~	_	~	00	m	 -	· -	01	10.10	- 03	***
		189 59 961 62	1,154 31	1,653 89	1,665 30	2,819 51		626 53 2,916 47	3,553 00	1,414 38	1,411 38	4,967 38		1,(93 24	1,669 32	16 26 82 16	98 42	1,767 74
		56,223	117,381	120,897	121,005	238,386		164,770	368,651	61,764	61,764	4 30,41		53,359	147,781	7,810	8,373	156,157
		29,335	69,583	89,113	89,136	158,719		111,228	303,325	49,937	49,932	353,257		25, 09	6:6'91	4,628	4,912	81,831
_		26,888	47,798	31,784	31,869	79,667		53,542	65,328	11,832	11,832	77,158		27,850 43,015	70,865	3,182	3,461	74,336
		1,044	32,380	23	86,067	118,447											:	
				102	102	102		93	93	716	716	808						
																	;	
			• • • · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
_								1,005	24,530	47,027	47,027	71,557					A R R	
		12,269	12,269	31,386	31,471	43,740								75	999	296	.62	196
		28,291	37,203	3,069	3,069	40,272		110,223	278,795	2,905	2,905	281,700		25,509	76,919	284	4,91	81,831
		26,888	35,529	296	296	35,825		53,542	65,233	11,116	11,116	76,349		27,775	70,200	2,886	3,165	73,365
		373	1,020	1,246	1,250	2,270	Area and a second	972	2,718	628	628	3,346		1,099	2,382	64	145	2,527
	CANAL CHAMBLY.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Chambly.	CANAUX D' OTTAWA.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canaux d'Ottawa	CANAL RIDEAU.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Rideau

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 40 — Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires, etc. — Fin.

								à de la constant de l					
Navires.	Nombre total.	De ports du Canada à ports du Canada	De ports Canada à des ports du Canada.	De ports du Canada à des ports américains.	orts nada à orts cains.	De ports américains des ports américains	orts sains à corts cains.	De ports américains à des ports du Canada.	orts sins à rts du sda.	Tonneaux	aux.	Total,	Total des péages.
		Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.		
CANAL SAINT-PIERRE.													es cts.
Navires canadiens, à vapeur.	1,566	7,468	6,424		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		7,468	6,424	13,892	722 46 1,374 10
Total, du Canada	1,691	41,079	41,518							41,079	41,518	82,597	2,096 56
Navires américains, à vapeur.													
Total, américains										3			
Grand total, canal St-Pierre	1,691	41,079	41,518							41,079	41,518	82,597	2,096 56
CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.													
Navires canadiens, à vapeur.	126 20	1,413	1,031							1,413	1,031	2,444	61 50
Total, du Canada	146	2,944	1,531							2,944	1,531	4,475	75 00
Navires américains, à vapeur.													
Total, américains													
Grand total, canaux du dis- trict de Newcastle	146	2,944	1,531					:		2,944	1,53	4,475	75 00
7													

REUAPITULATION.

	8,103 35 14,354 89 1,151 21 3,553 0 1,669 32 2,095 56	31,006 33	4,917 33 761 51 1,665 30 1,414 38 98 42	39,862 27	, ,
	504,268 1,622,793 117,381 358,651 147,784 82,597 4,475	2,817,952	283,039 92,439 121,005 61,76± 8,373	3,414,632	L, Commissaire.
	256,634 702,510 69,583 303,325 76,919 41,518	1,452,020	142,817 28,238 89,136 49,933 4,912	315,035	E. MIALL
	247,634 920,286 47,798 65,326 70,865 41,079	1,395,932	140,222 64,261 31,869 11,832 3,461	251,645 315,035 1,6.7,577 1,767,055	평 전
	146,917 41,716 32,380	221,013	9,151 4,622 86,007	99,840	
	30,052 633 93	30,778	3,083 48,893 102 716	83,571	
	65	65	131,280	140,562	
	1,071	1,071	134,249	143,730	
	10,183	36,277	1,868 7,813 47,0.7	92,985	s 1888.
	103,615 45,975 12,269	162,554	2,311 4,779 31,471 296	38,857	leur, 26 mars
	99,469 659,230 37,203 278,795 76,919 41,518	1,194,665	6,521 3,069 2,905 4,912	3,883 16,265 17,925 22,874 1,217,79; 1,212,590	DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 m
	112,866 873,678 35,529 65,233 70,200 41,079	1,201,529	579 1,109 296 11,116 3,165	16,265	DE L'
	2,131 8,903 1,020 2,718 2,382 1,691	18,991	654 1,206 1,25 628 145	3,883	EVENU
NAVIRES CANADIENS.	A vapeur et à voiles. Welland Saint-Laurent Ohambly Ottawa. Saint-Pierre. District de Newcastle.	Total, canadiens  Navires américains.	Welland Saint-Laurent Chambly Saint-Earrent Saint-Saint-Saint-Saint-Saint-Pierre	Total, américains Grand total des navires canadiens et américains	MINISTÈRE DU RE

Nº (A) 40½—Tableau comparatif du grand total du fret passé parles canaux sous-mentionnés, pendant les saisons de navigation de 1886 et 1887, ainsi que le montant des péages perçus sur iceux, y compris les péages sur les navires et les passagers.

Montant des péages.		ets.	186,416 54 62.243 50 18,123 34 6,418 92 57,804 71 1,405 31 384 54	144,561 75 60,135 12 20,468 94 5,417 21 54,997 02 2,508 30	Jommissaire.
Total,			980,135 913,600 193,940 90,990 745,335 25,887	777, 918 886, 982 223, 272 92, 478 683, 047 41, 174 15, 645	LL, Comn
saux.	Descente.		653,087 676,597 113,066 13,054 742,755 12,748	535,987 631,997 122,990 14,458 682,409 18,991	E. MIALL,
Tonncaux	Montée.		327,048 237,003 80,874 77,936 2,580 13,139 18,491	241,931 254,985 100,282 78,020 638 22,183 15,480	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente		341,012 117,567 102.971 303	251,873 88,734 116,875	
De américa du C	Montée.		26,176	34,490 51,884	
De ports américains à des ports américains.	Descente.		224,916 3,369	189,427 3,101	
De ports américains à ports américains	Montée.		239,562 1,169	18,557 151,074 5,997 731 178,009	
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.		9,863 1,555 166,226		EUR,
De J du Cana po améri	Montée.		31,276 11,402 72,754 5,625	32,518 11,566 92,627 1,981	INTÉRI 888.
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		77,296 554,106 10,095 12,751 186,529 12,748	76,130 534,165 6,115 14,458 504,400 18,991 165	T DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 mars 1888.
De ports du Canada à ports du Canada	Montée.		30,034 177,912 8,120 72,311 2,580 13,139 18,491	23,849 190,804 7,655 76,039 638 22,183 15,480	
Canaux.		1886.	Canal Welland	Canal Welland	DÉPARTEMENT DU

N° 46.-Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation en 1887. CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND.

	, <del>marine and a series produced to the address</del>	CANADA.				ETATS	UNIS	
		OANADA.				LIMIS		
Bat	eaux à vap	eur.	Voil	liers.	Bateaux	à vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
Tonnage.  8 10 15 20 25 30 35 40 45 50 65 70 75 80 85 100 105 110 115 120 125 130 135 140 145 150 155 140 165 170 175 180 185 190 205 210 215 220 225 230 235 240 245	Nombre.  18 13 9 8 14 16 14 13 4 9 3 5 5 3 4 4 2 2 4 6 6 4 3 3 2 2 1 1 1 1 1 2	Tonnage total.  146 130 135 160 350 480 490 520 180 450 165 300 195 280 150 160 170 360 190 400 630 440 345 360 250 290 620 160 330 175 190 205 210 220 225	Nombre.  26 10 4 4 4 6 2 5 38 4 13 4 7 8 7 9 16 12 15 19 19 25 17 16 10 9 6 15 13 21 33 16 12 6 5 4 9 3 5 5 1 4 3 3 1 4 4 9 3 5 5 1 4 3 3	Tonnage total.  208 100 60 80 150 60 175 1,520 180 650 220 490 675 1,280 1,020 1,350 1,900 2,625 1,870 1,240 1,250 1,170 810 2,100 1,885 3,150 5,115 2,500 1,980 1,020 420 645 660 1,125 1,150 235 960 735	Nombre.	120 10 45 60 125 60 140 80 90 50 60	Nombre.  1 2	
250 255 260 265	1	250	1 2 1 3	250 510 260 795	1	255	1 2 2 5	250 510 520 1,325
270 275 280	1 1 1	270 275 280	5 6 1	1,350 1,650 280	1	270	3 3 3	810 825 840

Nº 46.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Suite.

CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND-Suite.

		CANADA.				Етат	s-Unis.	
Bat	eaux à vap	eur.	Voil	iers.	Bateaux &	vapeur.	Voil	liers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
Tonnage.  285 290 295 300 305 310 315 320 325 330 335 340 345 350 365 370 375 380 385 390 405 410 415 420 425 430 445 450 465 470 475 480 485 490 495	Nombre.  2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tonnage total.  590 600 610  320  670 345  375 385  1,185 400 820 830  1,320  450 455	Nombre.  9 1 5 5 5 7 5 8 4 7 7 5 8 2 2 2 4 4 4 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tonnage total.  2,565 290 1,475 1,500 2,135 1,550 1,575 2,880 1,300 2,310 1,675 2 720 690 700 710 1,440 1,125 380 390  410 415 420 850 430 435 440 475	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	325 325 350 360 430 440 445 455	Nombre.	Tonnage total.  1,425 580 590 1,800 1,220 930 1,575 640 1,625 660 1,005  355  390  405  420 425  470  485
500 505 510 515 520	2	1,020	1 1	515 520				
525 530 535 540 545 550	3	530 1,620			1	525		
555								

Nº 46.—ÉTAT indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Suite.

CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND-Fin.

				LAUKENI				
		CANADA.				ÉTAT	s-Unis.	
Bate	eaux à vape	eur.	Voi	liers.	Bateaux &	vapeur.	Voi	liers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
560 565 570 575 580 595 600 605 610 615 628 640 675 690 715 769 787 879 929 990 1,001 1,024 1,035 1,037 1,195 1,203 1,425	1 1 1 1 1 1	2,320 1,170 1,190 600 615 675 690 715 769	1	628 ·		990 1,035 1,037 1,195 1,203 1,425	1	600
1,441 Total	240	35,619	621	95,969	66	1,441	308	47,492
8 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70	51 9 3 7 9 5 3 4 3 4 3 4 2 1 2	408 90 45 140 225 150 105 160 135 200 165 240 130 70 150	85 25 5 5 20 5 7 9 2 5 3 6 3 2 9	680 250 75 100 500 150 245 360 90 250 165 360 195 140 675	WA ET CH	120 30 15 80	1 2 1	32 
80 85	1 1	80 85	6 9	480 765			5 12	400 1,020

Nº 46.—ÉTAT indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Fin.

CANAUX RIDEAU, OTTAWA ET CHAMBLY-Fin.

Mayora America America		CANADA.				ÉTAT	s-Unis.	
Bat	eaux à vap	eur.	Voi	liers.	Bateaux	à vapeur.	Voi	iliers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
90 95 100 105 110 115 120 125 130 145 140 145 155 160 165 170 175 180 185 190 295 210 245 380 310 332 344 371 397	1 1 1 1	180 475 500 105 125 145 150 190 245	13 27 36 29 12 9 8 11 8 5 8 10 25 26 15 7 6 3 1 4 1 1 1	1,170 2,565 3,600 3,045 1,320 1,035 960 1,375 1,040 675 1,160 1,450 3,750 4,030 2,400 1,155 1,020 525 180 740 190 390 210 227 240 245 280 310			34 82 93 59 34 13 5 1 1	3,060 7,790 9,800 6,195 3,740 1,495 600 125 130
Total	129	6,137	478	40,767	24	320	353	34,842

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

# ANNEXE A Suite—CANAUX.

"N° 47.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage classifié de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation de 1887.

		age.	22,199 2,510 675 13,865 8,100 143	47,492		490 21,585 12,735 32	34,842	
		Tonnage.	5, 5, 5, 6, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8,	41,			3.4	1.6.
		Nom- bre.	68 111 130 89 6	308		3 206 140 4	353	LL, Commissaire.
	'n	Voiliers.	250 à 1024 ton'x. 200 à 249 ". 150 à 199 ". 50 à 99 ". Au-d. 50 ".	Total		250 à 300 ton'x	Total	E. MIALL,
	UNI	essal")	1004700			1664700		
	ETATS-UNIS	Tonnage.	12,181 670 190 450 265 730	14,486		75 245	320	
NT.		Nom- bre.	11 8 1 4 4 2 8	99	Υ.	1 23	24	
CANAUX WELLAND ET DU SAINT-LAURENT.		Bateaux à vapeur.	250 à 1441 ton'x. 200 à 249 ". 150 à 149 ". 50 à 99 ".	Total	CANAUX RIDEAU, OTTAWA ET CHAMBLY.	250 à 300 ton'x 200 à 249 '' 150 à 199 '' 100 à 149 '' 50 à 99 '' Au-d. 50 ''	Total	
DU		Classe	- G 02 4 70 0		'AW	H02470		
LAND ET		Tonnage.	42,571 7,340 18,570 16,525 8,430 2,533	95,969	EAU, OTI	590 14,380 15,660 6,765 2,450	40,767	The second secon
WEL		Nom- bre.	126 33 114 110 99	621	X 'RID	2 4 90 136 83 163	478	EUR,
CANAUX		Voiliers.	250 à 1001 ton'x. 200 à 249 '' 100 à 149 '' 50 à 99 '' Au-d. 50 ''	Total	CANAU	250 à 310 ton'x 200 à 249 150 à 199 100 à 149 50 à 99 Au-d. 50	Total	DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
1	ADA.	Classe	1264700			H004700		n d m
	CANADA	Tornage.	24,628 1,790 1,475 2,715 2,420 2,591	35,619		1,444 246 340 875 1,775 1,458	6,137	U REVE 8 septe
		Nom- bre.	53 9 9 24 36 109	240		4 - 1 2 2 6 4 6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	129	EMENT D OTTAWA,
		Bateaux A vapeur.	250 à 929 ton'x 200 à 249 " 150 à 199 " 100 à 149 " 50 à 99 " Au-d, 50 "	Total		250 à 397 ton'x 200 à 249 te 150 à 199 te 100 à 149 te 50 à 99 te Au-d, 50 te	Total	DÉPARTEME OTT
		Classe	-1024700			126450		A. Carrier
11			231		-			,

## N° 48.—Les canaux du Canada, 1887. TARIF DES PÉAGES.

	11	IKIT				II G	uo.											
Le tarif des péages sur les canaux est divisé en cinq classes, comme ci- dessous, et est à tant par tonne, à moins qu'il ne soit autre- ment spécifié.		à l'ouest seu- lement.	Canal Welland,	a l'est seule- ment.	Lac Erié, à Mont-	réal.	Canaux du St-	chaque sens.	Canal Chambly	er chaq. sens.	Canal de la Baie	Burlington.en ohaque sens.	Canal Rideau, en	chaque sens.	Can. d'Ottawa et	eci. Sue Anne, en chaq. sens.	Ottawa a Saint-	que sens.
Classe nº 1.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	ets.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.
Bateaux à vapeurpar tonne. Voiliers et autres do		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		$02\frac{1}{4}$ $03\frac{3}{4}$	0	$00\frac{3}{4} \\ 01\frac{1}{2}$	0	$00\frac{3}{4} \\ 01\frac{1}{4}$		01		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		$00\frac{5}{8}$		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{8}$
Classe nº 2																		
Passagers de 21 ans et au-dessus, chacun	0	10 05		10 05		20 10		10 05		05 02				08 04		02 <del>1</del> 01 <del>1</del>		09 <u>3</u> 09 <u>1</u>
Classe n° 3.																		
Briques, ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Soufre Maïs Fleur de farine Fer, chemin de fer do en gueuse do tout autre Plâtre, gypse Sel Viandes ou poissons, salés, en barils ou autrement Produits agricoles, légumes, non énumérés Produits agricoles, animaux, non énumérés Pierre, pour la taille Blé		15	0	20	0	20	0	15	0	10		conseil du ler avril 1873.	0	07	0	06	0	1934
Closse n° 4.  Tous autres articles, non énumérés		15	0	20	0	20	0	2 <b>0</b>	0	10		êt <b>é</b> en	0	26	0	14	0	29
Classe nº 5.											1	l'arr						
Ecorce Barils, vides, chaque Courbes, pour bâtiments, chaque Flottes, par 1,000 pieds linéaires Bois de chauffage, par corde, sur nav do do eu rad. Cercles		20 0 02 0 05 40 0 20 0 25 0 25	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	15 02 02 20 20 25 20	$\begin{array}{ c c } 0 \\ 0 \\ 1 \\ 0 \\ 0 \end{array}$	10 02 02 40 10 15 15		franchise en vertu de l'arrêté	0 0 1 0 0	07 02 02 05 15 19 15	0 0 0 0	06 01 01 50 08 09 10	0 0 2 0 0	19 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 03 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 05 23 30 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 30
Mâts et espars, poteaux de télég., pa tonne de 40 pieds cubes, sur navire	s (	15	0	15	0	15	0	05	0	05		fran	0	08	0	07	0	131
Mats et espars, poteaux de télég., pa tonne de 40 pieds cubes, en radeau Liens de ch. de fer, sur nav., chaque do en radeaux do	x (	20 0 01 0 02	0	20 01 02	0	$\begin{array}{c} 20 \\ 01 \\ 02 \end{array}$	0	10 00½ 01	0	10 00½ 01		En	0	$   \begin{array}{c}     15 \\     003 \\     02   \end{array} $	0	$     \begin{array}{c}       10 \\       003 \\       \hline       01     \end{array} $	0	$22\frac{1}{2}$ $01\frac{3}{8}$ $02\frac{1}{4}$
Bois scié, madriers, planche, voliges et bois de construction, scié, pa M. pds , mesure de planche, sur nu Bois scié, madriers, planches, volige	r (	30	0	30	0	30	0	15	0	10			0	114	0	063	0	20
et bois de construction, scié, par M pieds, mesure de planche, en rad Bois carré, par M. pieds cubes, su	. (	0 60	0	60	0	60	0	30	0	20			0	19	0	09	0	36½
navires  Bois carré, par M. pieds cubes, en radeaux	. :	3 00 4 50		50		00 50		00		00				56 12		44 63		69 13
			1				1	-	1		1				1			

#### Nº 48.—Suite.

#### TARIF DES PÉAGES-Suite.

Le tarif des péages sur les canaux est divisé en cinq classes, comme ci-dessous, et est à tant par tonne, à moins qu'il ne soit autrement spécifié.	Canal Welland.	Canal Welland, vers l'est.	Du lac Erié à Montréal.	Canaux du St- Laurent, en	Canal Chambly etécl.St.Ours, en chaq. sens.	Ganal de la Baie Burlington, en chaque sens.	Canal Rideau, en chaq. sens.	Can'x d'Ottawa et écl.Ste-Anne, en chaque sens.	Ottawa a Saint- Jean, en cha- que sens.
Classe n° 5—Suite.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Matériaux pour voitures, articles en bois et bois en partie ouvré, par tonne de 40 pieds cubes  Bardeaux, par mille  Piquets et perches pour clôtures, par mille pieds, sur navires  Piquets et perches pour clôtures, par mille pieds, en radeaux.  Bois en grume, étalonné, chaq. pièce  Douves et fonds, barils, par mille  do pipes do do findes occ. do do saloirs, coupés ou sciés, par mille  Traverses, par 100 pièces  Echalas à houblon, par 1,000	0 40 0 96 0 40 0 80 0 08 0 40 1 50 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 0 75 0 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 1 50 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 20 1 00 0 60 0 04 0 50 2 00	0 25 0 04 0 20 0 40 0 05 0 15 1 00 0 25 0 03 0 40 1 50	franchise en vertu de l'A. C. du ler avril 1873.	0 30 0 04½ 0 23 0 38 0 06 0 15 0 75 0 45 0 03 0 38 1 50	0 20 0 02½ 0 12 0 17 0 06 0 10 0 50 0 25 0 02 0 15 0 65	0 55 0 08 0 42 0 77 0 13 0 20 1 75 0 65 0 66 0 67 2 65
Classe spéciale.  Gypse, brut (par A. C., 28 octobre 1882)  Houille Pierre, non ouvrée, impropre à la taille, par corde  Minerai de fer, cryolithe ou min. chim Glace	0 15 0 20 0 75 0 05 0 05	0 05 0 20 0 75 0 05 0 05	0 20 0 75 0 05 0 05	0 05 0 15 0 60 0 05	Vers l' 0 10 0 37½ 0 05	ouest	0 08 0 28 0 05	0 05 0 24 0 05	0 17 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 0 77 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 0 05

Note.—La houille passe par tous les canaux en franchise, excepté sur le canal Welland—en vertu de l'arrêté du conseil du 7 juin 1869.

Les bois en grume et de construction, et les autres produits, descendront le creek de Chippawa, entre l'Aqueduc et Port-Robinson, en franchise, suivant l'arrêté du conseil du 18 mai 1863. Le minerai de fer, le cryolithe ou minerai chimique, paieront 5 centins par tonne pour une sec-

tion ou pour tous les cauaux.

Toutes les marchandises qui auront acquitté les péages sur toute la ligne des canaux du Saint-Laurent, ou sur le canal Lachine, l'écluse Sainte-Anne ou les canaux d'Ottawa et du Rideau, passeront en franchise sur le canal Welland; et si des péages ont été payés au canal Chambly, ils seront remboursés à Montréal ou à Kingston-Mills; et si les péages ont été acquittés sur le canal Welland, elles passeront en franchise sur les canaux du Saint-Laurent ou ceux d'Ottawa ou Rideau, l'écluse Sainte-Anne, et les canaux Lachine et Chambly; pourvu que les articles, pour avoir droit à cette exemption, descendent par toute la ligne des canaux du Saint-Laurent ou d'Ottawa et Rideau jusqu'au lac Ontario.

Tous les articles, effets ou marchandises non désignés ci-dessus paieront suivant le tarif de la

classe nº 4.

Nul laissez-passer ne sera donné aux remorqueurs à vapeur ou autres petites embarcations à moins de 25 centins au minimum, maiss'ils ne transportent ni fret ni passagers, ils pourront obtenir un laissez-passer de saison moyennant \$30, lequel leur permettra de circuler à

volonté sur les canaux.

Les marchandises expédiées à des ports situés à l'ouest des canaux du Saint-Laurent sur lesquelles des péages auront été acquittés en passant par ces canaux, pourront être réexpédiées de ces ports et passer par le canal Welland gratuitement, comme si elles eussent été expédiées directement en premier lieu; et les marchandises expédiées à l'est, après avoir a quitté les péages sur le canal Welland, pourront être transbordées à tout prix du lac Ontario et passer ensuite gratuitement par les canaux du Saint-Laurent, comme si elles eussent été expédiées directement en premier lieu.

- A. C. 7 septembre 1876—Vu la recommandation de l'honorable ministre des travaux publics, et en vertu des dispositions de la 58e section de l'acte passé en la session du parlement du Canada tenue en la 31e année du règne de Sa Majesté, chapitre 12, et intitulé "Acte concernant les Travaux l'ublics du Canada," Son Honneur a bien voulu, par et de l'avis du
  - Conseil Privé de la reine en Canada, ordonner, et il est par le présent ordonné, qu'en sus des péages autorisés à être prélevés par ordre en conseil du 10 septembre 1874, pour l'usage des écluses à Hastings, district de Newcastle, un droit de cinquante (50) centins soit et il est par le présent imposé et autorisé à être prélevé sur les vapeurs (remorquant du fret) et sur les autres bateaux passant dans les dites écluses.
- A. C. 22 avril 1884-Le comité, sur la recommandation du ministre du revenu de l'intérieur, conseille que l'arrêté du conseil en date du 18 septembre 1873, permettant à tous les navires possédés ou nolisés par des personnes qui ont des entreprises pour l'agrandissement ou la réparation d'aucun des canaux et employés par eux à l'enlèvement de la terre ou le transport des matériaux nécessaires à l'exécution de ces travaux, de passer en franchise par les canaux, soit amendé en y ajoutant après le mot "péages" les mots "sur ce navire et cargaison." et que le dit amendement soit censé s'appliquer depuis la date du susdit arrêté du conseil.

COPIE CERTIFIÉE d'un rasport d'un comité de l'honorable Conseil privé, appecuvé par Son Excellence

le nouverneur général en conseil le 28 mai 1887. Sur un mémoire, en date du 26 mars 1887, du ministère des chemins de fer et canaux, recommandant que pour la saison de navigation prochaine et non au delà, les taux de péage pour passage par les canaux Welland et Saint-Laurent seulement, pour les produits alimentaires ci-dessous mentionnes, en destination de Montréal ou tout autre port canadien à l'est de Montréal, soient fixés à deux centins par tonne, savoir—le blé, le blé-d'inde, les pois, l'orge et le seigle.

Le comité soumet la recommandation ci-dessus à l'approbation de Votre Excellence. JOHN J. McGEE.

Grether du Conseil priré.

- A. C. 13 juin 1887.—Sur un mémoire, en date du 9 juin 1887, du ministre des chemins de fer et canaux, représentant que par un arrêté du conseil du 28 mars 1887, un taux spécial réduit a été accordé pour la saison courante sur le blé, le maïs, les pois, l'orge et le seigle, passant dans les canaux Welland et du Saint-Laurent, en destination de Montréal ou de tout autre port canadien à l'est de Montréal, ce taux étant de deux (2) ce itins par tonneau, comprenant tous ces canaux
  - Le ministre recommande de plus que sous les taux ordinaires, tous les effets sur lesquels les pleins péages ont été payés pour passage dans le canal Welland ont droit, pourvu qu'ils descendent toute la distance jusqu'à Montréal, à passer en franchise dans le réseau de canaux du Saint-Laurent; mais si c s effets entrent dans le système de canaux du Saint-Laurent et ne parconrent pas toute la distance jusqu'à Montréal ne serout pas exemptés, mais paieront le plein péage local, 34 centius, pour chacune des quatre sections qui composent ce système de can inx dans laquelle ils seront entrés.
  - Le ministre recommande que dans le cas des produits alimentaires ci-dessus énumérés, ils auront droit d'être exemptés bien qu'ils ne franchiraient toute la distance jusqu'à Montréal, et après avoir payé pleins péages pour passer dans le canal Welland, ils passeront en franchise dans les cauaux du Saint-Laurent.

Le comité soumet cette recommandation à l'approbation de Votre Excellence.

#### 49 VIC., CHAP. 32.

ACTE CONCERNANT LE CANAL DE LA BAIE DE BURLINGTON.

[ Sa ctionné le 2 juin 1886.] Considerant qu'il est à propos, dans l'intérêt de la navigation et pour la commodité du public, que les péages imposés pour l'usage de l'ouvrage public ci-dessous mentionné soient abolis: À ces canses, Sa Majesté, par et avec l'avis et le consentement du Sénat et de la Chambre des Communes du Canada, décrète ce qui suit :-

1. Nouobstant tout ce que contient l'acte de la trente-nuième Victoria, chapitre douze intitulé:
"
" cte c incernant les travaux p iblics du " anada," nuls péages ne serout à l'avenir payables
on perçus au sujet de l'usage de l'onvrage public dans le voisinage de la cité d'Hamilton, dans la province d'Ontario, communément appelé le canal de la Baie Burlington.

A. C. 16 mai 1887.—Sur une recommandation du ministre des chemins de fer et cauaux, en date du 13 mai 1887, recommandant que l'arrêté du conseil du 28 juin 1886, par lequel les bateaux spécialement engagés pour le transport d'un parti d'excursionnistes, allant et revenant sur le même bat au le même jour, ne soient chargés que la moitié des taux ordinaires pour passage dans le caual Lachine et dans l'écluse Sainte-Anne, soit continué en vigueur pendan la présente saison 1887 seulement,

Le comité soumet cette recommandation à l'approbation de Votre Excellence.

JOHN J. McGEE,

Greffier du conseil privé.

CANAL SAINT-PIERRE.  Sur tout et chaque navire passant sur le dit canal, deux centins par tonneau sur le navire et un centin par tonneau sur le fret, en chaque sens.	Cents.				
Ecluses de Bobcaygeon, Peterboro' et Hastings.  Ec'use de Bobcaygeon.  Pour chaque éclusage de billots de sciage ou autres coupons de trains de bois	50 1 25 1 5				
A.C., 3 sept. 1887.—Sur la recommandation du ministre des chemins de fer et canaux, et sou torité de la 13e section du chap. 37 des Statuts revisés du Canada, intitulé: "Acte canaux le ministère des chemins de fer et canaux."—  Il a plu à Son Excellence en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné que le de péages existant sur le bois de corde et billots passant par les écluses de Bobca. Peterboro' et Hastings, sur le canal de la Vallée de la Tent, soient par le présent au comme suit:—  Sur le bois de corde, les taux prélevés seront de 3 centins au lieu de 5 centins, et sur les la de centin chaque au lieu de \( \frac{1}{4} \) de centin.  Les taux suivants de péages sont prélevés sur les navires et articles passant par les					
différentes subdivisions des canaux.  CANAL WELLAND.  1. De Port-Maitland, Dunnville et Port-Colborne à Port-Robinson ou Allanburg, sans	Taux.				
passer l'écluse, en chaque sens.  2. De la tranc. de Chippawa. ou quel. part que ce soit, à Dunnville, PMaitland ou PColb.  3. De Dunnville à Port-Colborne  4. De Thorold à Sainte-Catherine ou Port-Dalhousie  5. De Maitland, Dunnville, Colborne ou Port-Robinson à Marshville, et les lieux intermédiaires  6. De Marshville ou les lieux intermédiaires, à Port-Maitland, Dunnville, Port-Colborne et Port-Robinson	-(c40)0-(c4-(c4 ec)eo ec)				
7. De Port-Robinson à Allanburg ou Thorold 8. do Sainte-Catherine ou Port-Dalhousie 9. De Sainte-Catherine à Port-Dalhousie 10. De Dunnville à Maitland 11. De la tranchée de Chippawa en passant par l'écluse de Port-Robinson 12. De Port-Colborne à Port-Maitland 13. De la tranchée de Chippawa en passant par l'écluse de Port-Robinson 14. De Colborne, Dunnville, Maitland et Marshville à Thorold 15. do do Sainte-Catherine 16. Seulement par la tranchée de Chippawa 17. Seulement par l'écluse de Port-Robinson	$\mathfrak{C}_{i}^{j}(\mathfrak{O}) = \mathfrak{C}_{i}^{j}(\mathfrak{C}_{i} \cap \mathcal{C}_{i}^{j}(\mathfrak{C}_{i} - \mathcal{C}_{i$				
CANAUX DU SAINT-LAURENT.  La navigation sera divisée en quatre sections, savoir : Cardinal, Cornwall, Beauharnois et Lachine. Des péages seront prélevés sur tout navire et propriété dans la proportion du nombre de sections franchies.					

Les taux suivants de péages sont prélevés sur les navires et articles passant par les différentes subdivisions des canaux.

CANAL CHAMBLY.	Taux.
Navires et articles passant par Sorel à Chambly, paieront	1
Navires et articles passant par Sorel à Chambly, paieront	rojeco)e

#### CANAUX D'OTTAWA.

La navigation sera divisée en trois sections, savoir: Grenville, Carillon et Sainte-Anne. Des taux seront prélevés sur tout navire et article dans la proportion du mombre de sections franchies.

#### CANAL RIDEAU.

La navigation de ce canal est divisée en trois sections: "Ottawa," "Smith's Falls" et "Kingston-Mills." Les navires et fret passant par une section paieront un tiers, deux sections, deux tiers.

#### Règles générales.

- Toute fraction d'une tonne sera comptée comme une tonne, et les parties de sections seront comptées comme sections entières sur les canaux ci-dessus.
- Le passage des bois en grume ou autres sur aueun des canaux ou sections de ces canaux sera toujours soumis à des règlements à cet effet.

#### DROIT DE PORT.

Les navires prenant ou déchargeant du fret sur les propriétés du chemin de fer Welland, à Port-Colborne ou Dalhousie, seront exempts de droits de port; mais tous les autres navires déchargeant ou prenant un chargement à Port-Dalhousie, Port-Colborne ou Port-Maitland, paieront deux centins pour chaque tonne de fret qu'ils y prendront ou déchargeront.

#### BASE DE L'ESTIMATION DES POIDS.

Ton'x.   Ton'x.   Ton'x.   Ton'x.		-		
Par M. signific par mille pieds		Ton'x.		Ton'x.
Moutons, 20	Par M. signific par mille pieds	1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	do 1 corde	7½ 1 1 1 1 2 1 1 1 8 4 4 2 2 2 3 1 1 1

Note.—D'après l'Acte des poids et mesures de 1873, les articles suivants sont estimés au cent (100 lbs.), savoir : orge, fèves, charbon de bois, maïs, avoine, pois, pommes de terre, seigle, sel, graines et blé.

#### DROITS D'EMMAGASINAGE DANS LES HANGARS DU BASSIN DU CANAL LACHINE.

#### PROCE IMATION

ATTENDU qu'il est à propos de pourvoir à l'établissement de droits sur les divers travaux publics construits aux frais de la province: Sachez en conséquence, qu'à compter de la date des présentes, et jusqu'à ce que le plaisir de Sa Majesté soit ultérieurement connu à cet égard, il sera payé pour l'u age de Sa Majesté, ses héritiers et successeurs, aux personnes qui pourront être autorisées à les percevoir, les diverses sommes spécifiées dans le tarif qui accompagne les présentes. Ce dont les sujets dévoués de Sa Majesté, et tous autres que les présentes pourront concerner, sont requis de prendre connaissance pour leur gouverne.

Donné sous mon seing et le sceau de mes armes, à Montréal, ce vingt et unième jour d'août, dans l'année de Notre-Seigneur mil huit cent quarante-six, dans la dixième année du règne de Sa

Par ordre, D. DALY, Secrétaire.

CATHCART.

Tarif des droits d'emmagasinage autorisés sur les articles laissés dans les hangars des bassins du canal Lachine.

			s.	d.
Blé et autres grains, par	semaine,	par boisseau		1
Farines	do	par baril		2
Lard, bouf, beurre et saindou	ıx do	do		3
Cassonade	do	par boucaut, 6d. par baril		3
Liqueurs {	do	par pipe, 9d. par tonne		71
	do	par barrique, 6d., par quartant		4
Fer (en barres)	do	par tonneau	1	0
Fer (en saumon)	do	do		6
Sel	do	par 100 boisseaux	1	8
Balles, paniers, caisses, etc.	do	par ton. de poids ou d'encombrement	1	0
Charbon	do	par chaldron		6

1. Il ne sera rien demandé pour emmagasinage d'articles dans les hangars du bassin du canal Lachine, pendant la première période de quarante-huit heures, après laquelle les droits d'emmaga-

sinage ci-dessus seront imposés et perçus.

2. Les articles non énumérés devront payer selon le tarif ci-dessus. 3. Tous les articles emmagasinés dans les hangars et y laissés après la première période de quarante-huit heures, paieront les droits sur le pied d'une semaine, quoiqu'ils puissent n'y être restés qu'une fraction de ce temps, et de même pour chaque semaine subséquente.

4. La main-d'œuvre pour le dépôt et l'enlèvement des articles dans les hangars sera fournie par les propriétaires ou leurs agents, et à leurs frais.

5. Tous les articles emmagasinés dans ces hangars seront absolument aux risques du propriétaire.

6. Tout droit d'emmagasinage devra être payé avant l'enlèvement des articles.

Avis est par le présent donné qu'il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil autoriser que le tarif des droits d'emmagasinage dans les hangars du bassin du canal Lachine établi par la proclamation du 21 août dernier, soit continué en vigueur jusqu'à nouvel ordre. Par ordre,

J. W. DUNSCOMB, Commissaire des douanes.

BUREAU DE L'INSPECTEUR GÉNÉRAL,

DÉPARTEMENT DES DOUANES, 28 octobre 1846.

Bureau de l'inspecteur général, Département des douanes,

Тогонто, 31 mai 1858.

Avis est par le présent donné qu'il a plu à Son Excellence le gouverneur général, par un arrêté du conseil, daté de ce jour, ordonner et régler que l'emmagasinage de la farine dans les hangars, aux bassins du caual Lachine, à Montréal, soit, jusqu'à ce qu'il en soit autrement ordonné, gouverné par les règlements suivants, savoir :

1. Il sera permis de laisser la farine dans les hangurs deux jours entiers sans payer;

2 Si elle y est laissée andelà de deux jours ou de quarante-huit heures, cette fariné sera assujétic au paiement d'un centin par baril, pour les quatre premiers jours après l'expiration des quarante-huit heures d'exemption

3. Si la farinc est laissée dans les hangars au delà de quatre jours à un centin par jour par baril, elle sera assujétie à payer deux cents par jour par baril, pour chaque jour qui suivra l'expira-

tion de ces quatre jours ;

4. Toute fraction de jour sera considérée comme un jour entier.

Par ordre,

R. S. M. BOUCHETTE, Commissaire des douanes.

#### Nº 48.—Suite.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ,

OTTAWA, 12 juin 1880.

Sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fer et canaux, le comité conseille que les droits à prélever pour l'emmagasinage du sel dans les entrepôts Saint-Gabriel, à Montréal, sous l'autorité d'un arrêté du conseil en date du 1er juillet 1846, qui fixait ces droits à un centin par sac par semaine à l'expiration de la première période de quarante-huit heures, soit modifié, et que ces droits soient réduits à un demi-centin par sac par semaine après l'expiration de la première période de quarante-huit heures.

Le comité soumet la recommandation ci-dessus à l'approbation de Votre Excellence.

J. O. COTE Greffier du Conseil privé.

### TARIF POUR LES NAVIRES FAISANT LE COMMERCE AVEC LES PORTS DE L'EST ET ENTRANT DANS LE CANAL LACHINE AU PORT DE MONTRÉAL.

Hôtel du Gouvernement.

QUÉBEC, 8 juin 1860.

Il a plu à Son Excellence le gouverneur en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné que dès et après la présente date les droits suivants seront prélevés sur les navires qui font commerce avec les ports de l'est et entrent dans le canal Lachine au port de Montréal, ainsi que sur certaines marchandises ci-après mentionnées; quarante-huit heures étant allouées aux dits navires pour le déchargement de leur cargaison avant d'être soumis aux droits; et le dit déchargement devant se faire en aval de l'écluse de Saint-Gabriel.

Navires.	Droits.
Bateaux d vapeur jaugeant 50 tonneaux et plus, par tonneau d'enregistrement, par jour-	
née de 24 heures	8 mill.
Tous autres navires jaugeant 50 tonneaux et plus, par tonneau d'enregistrement, par	
journée de 24 heures	4 do
Bateaux à vapeur ne jaugeant pas 50 tonneaux d'enregistrement, par journée de 24 hrs	40 cents.
Tous autres navires jaugeant de 25 à 50 tonneaux d'enregistrem., par journée de 24 hrs	20 do
Tous navires ne jaugeant pas 25 tonneaux d'enregistrement, par journée de 24 heures	10 do
Charbon, par chaldron	10 do
Sel, par 100 minots·······	15 do
Fer de toute espèce, par tonneau de poids	15 do
Marchandises de la catégorie n° 6 du tarif des canaux provinciaux	10 do
Pourvu, toutefois, que les droits ci-dessus ne soient prélevés que sur les marchandises	destinées
à la consommation à Montréal, et sur les navires faisant commerce avec ce port.	
(Signé) W. H. LEE,	
Greffier du Consei	nrine.

#### QUAIAGE À PRÉLEVER SUR LE BOIS DE CHAUFFAGE SUR LES QUAIS ET LES BORDS DU CANAL LACHINE.

A. du C , 7 AOUT 1860.

1. Sur la recommandation de l'honorable commissaire des travaux publics, il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné que les droits établis par un arrêté du conseil du 8 juin dernier pour être prélevés sur le bois de chauffage sur les quais à Lachine, et sur le canal Lachine, entre le pont Wellington et l'écluse n° 5, et sur les quais du bassin du canal Lachine, soient et sont par le présent modifiés, et il a plu à Son Excellence ordonner qu'au lieu de ces droits, les droits suivants seront perçus ainsi que mentionné dans le présent, savoir :-

2. Bois de chauffage débarqué sur les quais ou les bords du canal, ou dans des bateaux, barges ou autres navires, occupant quelqu'un des bassins entre le pont de la rue Wellington et l'écluse n° 3, 4 centins par corde, et pour chaque jour que le bois restera dans le canal ou le bassin, ou sur les quais ou les bords du canal après une période de cinq jours, un droit additionnel de 4 cts. par corde.

	Pour recevoir du bois de con- struction, etc., y compris l'usage du bassin ou du quai pendant un mois.	mois suivant	Pour passer l'hiver dans le bassin ou sur le quai.
Bois de chauffage sur les bords du canal entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, et sur les quais dans le bassin du canal Lachine	3 centins.	3 centins.	3 centins.

Hôtel du Gouvernement, Québec, 27 janvier 1862.

#### Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Sur la recommandation de l'honorable commissaire des travaux publics, il a plu à Son Excellence en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné que les dispositions de l'arrêté du conseil du 8e jour de juin 1869, telles que modifiées par l'arrêté du conseil du 7e jour d'août suivant, établissant le tarif des droits à percevoir sur le bois de chauffage sur les quais à Lachine, et dans le canal Lachine et le bassin du dit canal, soient et sont par le présent déclarées s'appliquer aux bords et aux terrains du canal à la côte Saint-Paul et à Lachine.

W. H. LEE, G. C. E.

Hôtel du Gouvernement, Ottawa, 4 février 1880.

#### Présent :

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Attendu que, par arrêté du conseil du 8 juin 1860, il a été donné pouvoir de prélever un péage comme suit sur le bois de chauffage déposé sur le bord du canal, entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, ainsi que sur les quais du bassin à Lachine:

Et attendu qu'il a été démontré que, présentement, il est très difficile de percevoir ce péage mensuel sur le bois de chauffage, et que l'abolition de ce droit faciliterait les affaires et augmenterait le revenu ; il a plu à Son Excellence le gouverneur général en coaseil, sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fer et des canaux, ordonner, et il est par le présent ordonné que l'article de l'arrêté du conseil du 8 juin 1860, qui établit ces droits, soit et est par ces présentes révoqué, cette révocation devant prendre effet le ler juillet 1880.

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

LES BASSINS DU CANAL QUI SONT DANS LES LIMITES DE LA CITÉ DE MONTRÉAL SERONT CONSIDÉRÉS POUR CERTAINES FINS COMME PARTIE DU PORT.

> Hôtel du Gouvernement, Ottawa, 8 août 1878.

#### Pr'esent:

#### SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

1. Attendu que l'honorable ministre des travaux publics a représenté: Que sous le coup des règlements qui existent aujourd'hui pour la perception des péages sur les canaux, les navires allant à l'est et qui ont payé le péage complet pour un passage d'ouest à l'est par le canal Welland, sont encore frappés d'un péage partiel pour une section du canal s'ils entrent de nouveau dans le canal de Lachine;

2. Que souvent les navires chargés de grain et à destination du port de Montréal ne déchargent qu'une partie de leur cargaison à bord des navires de mer dans le port, et entreut de nouveau dans le canal Lachine pour décharger le reste de leur cargaison, soit dans les élévateurs à grains ou les moullis situés le long des hassins du canal.

moulins situés le long des bassins du canal;
3. Que dans son opinion, ces navires avaient payé péage pour un passage complet sur le canal Welland, devraient pouvoir entrer de nouveau gratuitement dans le canal Lachine pour les fins cidessus mentionnées.—

4. Il a plu à Son Excellence en conseil, sur la recommandation du ministre des travaux publics, ordonner, et il est par le présent ordonné, que les bassins du canal sis et situés dans les limites de la cité soient considérés comme faisant partie du port de Montréal, en autant seulement qu'est concernée la perception des peages pour les navires ci-dessus mentionnés, entrant de nouveau dans cette partie du canal pour décharger le reste de lenr cargaison; mais que cette règle ne s'appliquera pas au delà, par exemple, lorsque ces navires retourneront dans le port pour prendre cargaison, alors que le péage ordinaire leur sera imposé pour cette seconde sortie du canal.

W. A. HIMSWORTH,

Greffier du Conseil privé.

HÔTEL DU GOUVERNEMENT, OTTAWA, 12 juillet 1881.

#### Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

5. Attendu qu'il a été représenté par des intéressés que des bâtiments chargés de grain à destination du port de Montréal prennent fréquemment sur leurs ponts des chargements de phosphate, et que, forcés qu'ils sont de se rendre immédiatement au port pour y décharger leur grain, ils acquit-tent les droits de transit jusqu'à ce point et reviennent subséquemment dans le canal Lachine pour déposer leurs chargements de phosphate dans les entrepôts et paient une deuxième fois sous le coup

des règlements actuels les droits de canaux pour cette nouvelle entrée;
6. Et attendu que pareille question s'étant présentée au sujet de la mise en entrepôt du surplus d'un chargement de grain non requis pour expédition, et qu'un arrêté du conseil a été passé le 8 août 1878, exemptant de droits la seconde entrée pour les fins indiquées.-Son Excellence en conseil, sur la recommandation de l'honorable ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, a bien voulu ordonner, et il est par le présent ordonné que les bassins du canal Lachine dans les limites de la cité de Montréal seront à l'avenir considéré comme faisant partie du port de Montréal pour les fins du déchargement du phosphate transporté par les bâtiments en sus de leur chargement de grain tel que ci-dessus décrit, pourvu cependant que s'ils retournent au port pour y prendre un chargement tels navires soient frappés à leur seconde sortie du canal du droit ordinaire.

Greffier du Conseil privé.

#### TARIF DES DROITS À PAYER\_PAR LES NAVIRES QUI PASSENT L'HIVER DANS LE CANAL LACHINE

Hôtel DU GOUVERNEMENT, OTTAWA, 22 août 1879.

#### Présent :

#### SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

1. Attendu que l'honorable ministre qui fait fonction de ministre des chemins de fer et canaux a représenté que par l'acte 36 Vic., chap. 128, il a été, en vue de l'uniformité, adopté un système de jaugeage et d'enregistrement des navires, qui, en faisant entrer dans le jaugeage les parties du navire exemptes par l' "Acte concernant la Marine Marchande" en vigueur jusque-là, a considérablement augmenté le tonnage nominal des navires, et qu'il est devenu en conséquence nécessaire que le tarif exigé auparavant pour l'hivernage des navires dans le canal Lachine, soit modifié pour correspondre aux nouvelles conditions de jaugeage :

2. Il a plu à Son Excellence, sur la recommandation du ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, par et de l'avis du Conseil Privé de la Reine pour le Canada, ordonner, et il est par le présent ordonné que le tarif suivant pour l'hivernage soit substitué à celui qui

est aujourd'hui en vigueur, savoir :—
3. Pour chaque bateau, barge, chaland ou autre bâtiment jaugeant dix (10) tonneaux ou moins, soixante et dix (70) centins par bâtiment pour tout l'hiver, et pour chaque bâtiment de plus de dix (10) tonneaux, huit (8) centins additionnels sur chaque dix (10) tonneaux.

> W. A. HIMSWORTH, Greffier du Conseil privé.

#### DROITS À PRÉLEVER SUR LES NAVIRES PASSANT L'HIVER DANS LE CANAL RIDEAU.

RAPPORT d'un comité de l'honorable Conseil privé, approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil, le 19 mars 1887.

Vu un mémoire du ministre des chemins de fer et canaux en date du 18 mars 1887, recommandant que les droits d'hivernage pour les navires passant l'hiver dans le bassin du canal à Ottawa, ou en d'autres endroits de la ligne du canal Rideau, soient fixés comme ci-après :

Dans le bassin du canal, Ottawa, bateaux à vapeur pour la saison...... \$ 8 00 barges 66 Dans les écluses du canal, Ottawa, bateaux à vapeur à d'autres stations "

Et recommandant en outre que dans les cas où il le jugerait à propos il soit autorisé à eximer des propriétaires des navires qui passent l'hiver dans les écluses des garanties contre les dommages que pourraient subir les travaux dans un incendie;

Le comité soumet ces recommandations à l'approbation de Votre Excellence.

JOHN J. McGEE, Greffier du Conseil privé.

# DROITS À PAYER SUR LES NAVIRES QUI CHARGENT ET DÉCHARGENT DANS LE NOUVEAU BASSIN DU CANAL LACHINE. A. du C., 26 Janvier 1883.

1. Dans un rapport du ministre des chemins de fer et canaux, en date du 19 janvier 1883, le ministre soumet une demande de la commission du port de Montréal, en date du 17 août 1882, à l'effet de rendre applicables au nouveau bassin d'aval du canal Lachine, certains peuvoirs de percevoir des droits, conférés à cette commission par l'acte 18 Vic., ch. 143, relativement au bassin d'aval du vieux canal

2. Le ministre représente de plus que la commission allègue que le nouveau bassin est employé par des navires de mer qui font le trajet entre Québec et Montréal par le chenal approfondi, lequel à coûté des sommes d'argent considérables à la commission, et que les revenus du port ne peuvent

ainsi manquer de souffrir sérieusement ;

3. Le ministre représente que la question ayant été référée à l'ingénieur en chef des canaux, celui-ci, en date du 12 janvier couran, a rapporté qu'à l'époque à laquelle a été passé l'acte en question (1855), c'était la municipalité qui était responsable des dépenses de l'approfondissement du fleuve, et qu'environ dix ans plus tard le gouvernement se chargea de la dette de \$1,164,235 encourue pour l'approfondissement du lac Saint-Pierre ; de plus, que la commission du port n'a aucunement contribué à la construction de la nouvelle entrée et des nouveaux bassins du canal, et qu'il ne voit pas de raison de donner à la commission le contrôle du revenu qui pourrait en provenir

4. L'ingénieur en chef suggère qu'il devrait être permis à la commission de garder le droit de prélever des droits pour le vieux bassin d'aval, mais que le gouvernement devrait garder le con trôle complet des nouveaux travaux et des nouveaux bassins, ainsi que du revenu qui peut en provenir, et recommandant que le gouvernement prélève sur les navires qui chargent et déchargent dans les nouveaux bassins les mêmes droits que ceux prélevés par la commission pour le vieux bassin ;

5. Le ministre approuve la manière de voir de l'ingénieur en chef, et recommande que l'auto-

risation nécessaire soit conformément donnée à qui il appartient.

6. Le comité soumet en conséquence la recommandation qui précède à l'approbation de Votre Excellence.

JOHN J. McGEE, Greffier au Conseil pravé.

TARIF DES PÉAGES ET DROITS À PRÉLEVER DANS LE PORT DE MONTRÉAL, EN VERTU DES ACTES 40 VICT., CHAP. 53, ET 42 VICT., CHAP. 28.

Dès et après le 1er jour d'avril 1881 :-

DROITS DE TONNAGE

A prélever sur tous les navires cans le port. Sur les bateaux à vapeur pour chaque journée de vingt-quatre heures, ou partie

Sur tous autres navires, par jour, comme susdit...... }c.

#### DROITS DE QUAIAGE

#### A prélever sur les marchandises, animaux et outres che ses quelconques débarqués ou embarqués dans le port.

Tous effets et marchandises non ailleurs spécifiés...... 25c. par ton. Foin, paille, fer en gueuse et rebuts de fer, potasse et perlasse..... 20c. do Pommes, paniers et leur coutenu, fleur de farine et farine, poisson, viandes, poix, pommes de terre, goudron, chevaux, bêtes à cornes, moutons, cochons...... do Lest et ballast, argile, briques réfractaires, gypse, chanx, marbre, phosphates, sable, sel...... ...... do Houille et coke, grain et graines de toutes sortes..... 71c. do Tarif spécial-briques, 10c. par 1,000; bois de chanffage, 5c. par corde; bois de construction, 10c. par 1,000 pieds mesure de planche.

Or on argent en lingots, espèces. Fr. de droits. Sur tous les effets et marchandises quelconques, dont on ne sanrait facilement constater la quantité cu poids, mesure on autre mode de calcul établi par le tarif, les commissaires du port pourront prelever un droit de † de 1 pour cent sur leur valeur.

Chaque inscription paiera au moins 5 centins. Tous effets débarques sur le quai pour être expédiés de nouveau ne paieront qu'un quaiage. Le tonneau mentionné dans le tarif des droits de quaiage sera du poids de 2,000 livres ou de 40

pieds cubes d'encombrement, suivant le connaissement.

				POUR LES POIDS.		
Alcalis, potasse et perlasse :	3 brls	. feron	t 1 ton.	Chevaux	2	feront 1 ton.
Pommes, farines, pommes de				Bêtes à cornes	3	do
terre		do	do	Montons	15	do
Poisson, viandes, poix, goudron	7	do	do	Cochons	10	do
			Attesta			

BUREAU DES COMMISSAIRES DI PORT.

H. D. WHITNEY, Secrétaire. Nº 48-Suite.

CHAMBRE DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, ler avril 1881.

Je eertifie que le tarif ci-dessus a été approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil ce ler d'ayril 1881.

J. O. COTÉ, (Signé) Greffier du Conseil Privé.

A une séance des commissaires du port de Montréal, tenue le deuxième jour de juiu 1884, le règlement suivant a été adopté sons l'autorité de l'acte 42 Vic., chap. 28. Présent:—Andrew Robertson, éer, président; J. B. Rollaud, Edward Murphy, Henry Bulmer, Victor Hudon, Hugh McLennan, Chas. M. Gould, l'hon. J. L. Beaudry (maire) et Andrew Allan, éer.

"Attendu qu'il est à propos, dans l'intérêt général du port de Montréal, que les droits de port sur les grains soient réduits d'ici au premier de septembre prochain.

"Il est par les présentes résolu que le taux sur les grains soient réduits comme susdit de sept centins et demi (7½c.) par tonneau à un centin (1c.) par tonneau."

Conseil Privé, 7 juin 1884. Je certifie par les présentes que le dit règlement des commissaires du port de Montréal, adopté sous l'antotité de l'acte 42 Vic., chap. 28, a, ce jour, été approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil.

(Signé)

JOHN J. McGEE, Grefier du Conseil Privé.

TARIF DES DROITS À PRÉLEVER SUR LE BOIS FLOTTANT, ETC.. À SON ENTRÉE DANS LE BASSIN À L'ACHINE ET DANS LE CANAL L'ACHINE.

A. du C., 8 JUIN 1860.

1. Il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil ordonner et il est par le présent ordonné, que dès et après la présente date les droits suivants seront prélevés sur le bois flottant, le bois d'échantillon et le bois de chauffage, à leur entrée dans le bassin à Lachine et dans le canal Lachine.

Espèces de bois.	Pour recevoir du bois de cons- truction, etc., y compris l'usage du bassin ou du quai pendant un mois.	mois suivant pendant la sai-	Pour passer l'hiver dans le bassin ou sur le quai.
Bois de construction, carré ou en grume de toute	Centins.	Centins.	Centins.
sorte, de plus de 12x12 par M. pieds cubes	25	20	35
Bois de construct., en grume ou méplat, de toute	. 20	20	33
sorte, de moins de 12x12, par M. pds de longueur	20	15	30
Madriers et planches, y compris toute sorte de bois d'échantillon scié, en radeau, par M. pds			9
mesure de planche	3	2	3
lougues le droit sera proportionnel), par pièce	1	1	2
Flottes, le 100	10	5 5 5 5	10
Traverses, le 100	10	5	10
Piquets et perches de clôtures, par M	10		10
Douves, à barils, le M	8	4	8
do à pipes do		4	8
do Indes Occidentales, par M Bois de chauffage sur les bords du caual entre	_	4	8
l'éeluse n° 2 et l'écluse n° 5, et sur les quais dans le bassin du canal	3	3	3

2. Il ne sera rien alloué pour des fractions de mois et de la saison d'hiver.

3. Le bois de chauffage sera cordé sur le bord du canal durant le déchargement de la façon et aux endroits qui seront indiqués par le surintendant.

4. Les droits sur le bois de construction seront prélevés à compter de l'achèvement des barrages flottants dans le bassin de Lachine.

#### Nº 48-Suite.

#### DROITS À PRÉLEVER POUR LA RÉPARATION DE NAVIRES SUR LES BORDS DES CANAUX LACHINE, BEAUHARNOIS ET CHAMBLY.

CHAMBRE DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 5 mars 1880.

1. Je certifie, par le présent, que l'arrêté de Son Excellence le gouverneur général en conseil, adopté le septième jour de février dernier, a autorisé la mise en vigueur d'une règle qui oblige les personnes qui réparent des navires sur les bords du canal Lachine à payer d'avauce la somme de quatre piastres pour chacun de ces navires; le temps durant lequel un emplacement pourra ainsi être occupé en vertu d'un seul paiement étant limité à six mois, et permission préalable devant

être obtenue de l'officier compétent, conformément aux règlements actuels concernant les canaux.

2. Il est décrété en outre, par le dit arrêté du conseil, que dans le cas où l'on n'aurait pas obtenu de nouveau permis, si l'on manque, à l'expiration de la période prescrite, de sortir les navires occupant ainsi les bords du canal, ces navires pourront être vendus en vertu de l'article seize des

règlements concernant les canaux.

J. O. COTÉ, (Signé) Gressier du Conseil Privé.

Hôtel DU GOUVERNEMENT, OTTAWA, 6 août 1881.

#### Présent:

L'HONORABLE DÉPUTÉ DE SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Il a plu au député du gouverneur, sur la recommandation de l'honorable ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, adopter les règles suivantes concernant la réparation des navires sur les bords du canal Lachine, du canal de Beauharnois et de celui de Chambly :-

1. Les réparations ne seront exécutées qu'aux endroits qui auront été indiqués et approuvés

par le surintendant.

2. Pour chaque navire halé ou mis à flot pour être réparé, il sera prélevé en sus de tout autre droit la somme d'une piastre, ce qui permettra à ce navire de rester là un mois; chaque mois additionnel ou fraction de mois pendant lequel y demeurera le navire devant entraîner le prélèvement d'une somme supplémentaire d'une piastre.

Dans le cas. cependant, où un navire halé pour être réparé sur les bords du canal resterait là durant l'hiver, il ne sera prélevé sur ce navire qu'une somme de quatre piastres (en sus des droits ordinaires exigibles pour l'hivernage); la période de temps ainsi spécifiée s'étendant du ler novem-

bre au ler juin inclusivement. 3. Tout navire restant sur le bord du canal après y avoir passé l'hiver sera soumis à une charge

d'une piastre par mois ou fraction de mois pour le temps qu'il y restera subséquemment.

4. Tout navire qui restera plus d'un an sur le bord du canal sera soumis pour tel laps de temps qu'il y restera ainsi après cette période, à une charge de deux piastres par mois ou fraction de mois durant toute l'année.

5. Ces différents droits seront tous payables au bureau du percepteur le premier jour de chaque

6. Ces règles devront être entendues comme s'appliquant à tous les cas où le bord du canal est employé d'une manière quelconque aux réparations de navires, que ces navires soient dans le moment halé ou non.

(Signé) J. O. COTE, Greffier du Conseil Privé.

#### CANAL RIDEAU-REGLEMENTS RELATIFS AU BOIS DE CHAUFFAGE AU BASSIN, A OTTAWA.

Avis est par le présent donné qu'en conformité du chap. 28 des Statuts Refondus du Canada, il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil approuver les règlements additionnels suivants pour le service, l'administration et la protection des canaux du Canada.

Par ordre,

(Signé)

WM. H. LEE, Greffier du Conseil Privé.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 14 octobre 1867. Nº 48-Suite.

REGLEMENTS établis en exécution de l'acte chap. 28 des Statuts Refondus du Canada, relativement au débarquement du bois de chauffage sur le canal Rideau, dans la ville d'Ottawa, et comme supplément aux règlements—articles 14 et suivants—établis par le gouverneur en conseil le 20 mai 1857, pour l'administration et la protection des canaux provinciaux, et appliqués au canal Rideau par arrêté de Son Excellence en conseil le 2 juin 1860.

1. Il ne sera pas déchargé de bois de chauffage du côté est du bassin entre le pont des Sapeurs

et la ligne de la petite rue Sussex.

2. Il pourra être déchargé du bois de chauffage entre la ligne de la petite rue Sussex et le déversoir, mais ce bois devra être enlevé dans les vingt-quatre heures qui suivront le déchargement; il sera prélevé une amende de trois centins par corde pour chaque jour que le bois sera

laissé sur le quai après avis.

3. Il pourra être déchargé et cordé du bois de chauffage autour du bassin sur le terraia du gouvernement sur un espace de quarante pieds à mesurer du bord de l'eau, de façon à ménager à chaque quatre rangées de bois une allée d'au moins quinze pieds, formant autant que possible un angle droit avec le bord du canal; ce bois devra aussi être enlevé dans les vingt-quatre heures après que le propriétaire ou la personne qui en aura la charge aura reçu avis à cet effet, et à défaut une amende de trois centins par corde sera prélevée pour chaque jour que le bois sera dès lors ainsi laissé sur le quai.

4. Il sera prélevé deux centins par corde pour quaiage ou loyer sur le bois de chauffage qui sera placé en aucun endroit sur la réserve du canal.

5. Il ne sera pas débarqué de bois de chauffage avant qu'un permis ait d'abord été obtenu du gardien des écluses ou du percepteur, et le laisser-passer doit être remis à cet officier avant que le bois soit déchargé, sous peine d'une amende de quarante piastres.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 mars 1888.

E. MIALL, Commissaire.

### ANNEXE A-Suite-GLISSOIRS ET ESTACADES.

N° 49.—Etat du revenu provenant des travaux ci-dessous, comme droits de glissoirs et d'estacades, pour l'exercice finissant le 30 juin 1888.

	Montant des e et d'estacae ou er			
Nom de la rivière	Sur la rivière jusqu'à la jon- tion avec l'Outaouais.		Total.	
Madawaska	3,988 54 352 17 5,504 65	1,084 46 3,403 36 1,141 21 1,389 36 213 61	\$ cts.	
	43,553 30	18,035 49	61,588 79	

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

#### ANNEXE A-Suite-GLISSOIRS ET ESTACADES.

N° 50.—Tableau indiquant le nombre de pièces de bois carré et en grume qui ont passé par les glissoirs et les estacades du gouvernement sur l'Outaouais et ses tributaires, pendant les années ci-dessous indiquées.

<b>∆</b> nnée.	Bois carré et méplat.	En grume.	Revenu.
Janvier à décembre 1868	Pièces.	Pièces. 972,109	\$ cts.
Juillet 1877 à juin 1878	268,243	1,023,958	69,960 48 61,588 79

## Analyse de bois carré et méplat, 1887-88.

	Nombre de pièces.		Nombre de pièces.
		Report	88,347
Pin blanc	20,489	Chêne	13
Pin rouge	12,927	Frêne	21
Estacades et de dimension	35,144	Orme	5
Cèdre	14,493	Tilleul	6
Bois rond	3,372	Traverses sciées	18
Epinette rouge	1,271	23,517 liens de chemins de fer équival. à 2,940 pièc. de bois méplat.	2,940
Epinette blanche	651	var. a 2,940 prec. de bors meprat.	2,940
A reporter	88,347	Total	91,350

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

ANNEXE A-Suite.

N° 51.—Bois de construction, etc., mesuré et compté, au port de Québec, pendant l'année terminée le 30 juin 1888.

Montant	perçu.	♣ cts.		3,965 03	1,489 35	2,647 82
Honoraires	tion.	& cts.		2,114 68	1,191 48	1,604 74
Honoraires	bureau.	€ ct8.		1,850 35	297 87	1,043 08
	Total.	Cts.		7,5	, <b>1</b> 0	12 <sub>1</sub> %
TAUX.	Hon' raires d'inspect.	Cts.		4	4	41
	Hon'raires Hon'raires de bureau. d'inspect.	Cts.		3.5	-	216
Tonneaux	étalons.	Ton'x. Pts.	47,475 13 3,153 35 1,153 35 12 13 15 15 1,773 27 1,773 27 15 18 46 03 264 29 7 05 34 31	52,867 06	29,787 02	11, 210 08 20,559 32 4,629 10 110 27 103 26 3,103 26 296 02 7 35
Mesuré,	compté.		Mes. au cord.  do do  do do  do do  do do  do  do do		Mesuré	00000000000000000000000000000000000000
Dogominijan du hois	Description on solution		Pin blanc flacheux Frêne do Chêne do Nober tendre do Noyer tendre do Noyer dur do Merisier do Erable do Beis blanc do Châtulgnier do Corisier do		Pin blanc	Pin rouge.  Chéne.  Orme. Frêne. Frêne. Merisier. Noyer dur. Spinette blanche.
	Lieces.		33,847 3,899 18 10 10 3,146 1124 1124 1189 9		23,311	12,166 12,554 3,974 3,974 161 200 102 442 133

4 15 51 90 1,762 05 1 80 92 73 16 17	1,071 35 579 41 6 65 6 45 6 4 26 1 04 73 75 344 80 17 94	12,184 01 0 35 12,183 66	
1 36 43 25 1,468 38 64 91 14 15	1 04 59 00 276 69 14 24	6,855 18 0 35 6,854 83 0 47	ALL, Commissaire.
23 865 293 67 20 54 2 0 2 2 0 2	1,071 35 570 41 60 46 4 26 14 75 68 11 3 70	5,328 83 5,328 83 6 47	E. MIALL,
121 60 60 50 50 40 40	$\begin{array}{c} 111_{10}^{-7} \\ 111_{10}^{-7} \\ 5 \\ 5 \\ 162 \\ 113_{10}^{-4} \end{array}$		
34 01 8,651 13 293,676 11 10,443 pds. sup. 342,770 24	915,688 495,225 20.810 3 pds. sup. 210.2 28 212.8-1-18 15-9-0-13		
do do do do do do do	Compté do do do do do do do los los los los los los los los los lo		ÉRIEUR,
Madriers de pin.  Madriers de pin.  Madriers d'épinette.  Planches d'épinette.  Planches de frêne.	Madriers de pin Madriers d'épinette Planches de pin Planches d'épinette Planches d'épinette Douves étalonnées. do lades occidentales.	A déduire pour fractions	DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.
8,093 300,905 300,905 18,546 3,261	899,412 513,685 120,937 8,531 2,203 21,901 255,408		DÉP

ANNEXE A-Suite.

N° 52,—Bors de construction mesuré, inspecté et compté aux ports de Montréal, Lachine et Sorel, pendant l'année expirée le 30 juin 1888.

1							
	Montant total perçu.	& cts.	515 49	274 05		268 47	
	Honoraires dins- pection.	et cts.	515 49	274 05		268 47	
	Honoraires de burcau.	ects.					
	Taux.	Cts.	īO	coko		80	
	Tonneaux, étalons.	Ton'x. Pts. 5,849 15 3,956 24 503 16	0,578 23	1,638 08 7,830 00	491 29 2,768 23 1,314 35 111 01 13 00 2,828 31 592 35 268 36	8,389 30	89 21 624 15 5 12 547 26
	Mesuré, inspecté, ou compté.	Mesurédo	op	0p	000000000000000000000000000000000000000		do do do
4	• Descripti⊕n du bois.	Pin, carré. do méplat do rond	Prneke, carré		Pin, meplat Cedre Méplat mélé Néplat mélé Pin, rond Epinette blanche, rond Epinette ronge, méplat Pruche, rond do méplat		Frêne, méplat. Épinette rouge, méplat. Obéns, carré. Bois dur.
	Pièces.	6,141 5,278 942		1,975	3,510 1,866 1,786 2,520 615		1,138 1,138 16 776

124 76	45 55	583 29 1,818 30	ire.
124 76	46 55	583 29 1,818 30	ALL, Commissaire.
	,	56 5 par 100 pièces.	II. MIALL,
10	Ţ.	56 5 par	
623 20	582 28 37 39 620 27	254 02	
ор	Mes. au cordon	ор	•
Pin rouge, carré	Pin, flacheux	Epinette blanche, méplat (mesure linéaire)	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.
748	579	. 289 1,166,585	DÉP

ANNEXE A-Fin.

N° 53.—Bors de construction, etc., mesuré, inspecté et compté par l'entremise du bureau du surintendant des, inspecteurs-mesureurs, au port de Trois-Rivières, pendant l'année expirée le 30 juin 1888.

	. It	cts.	80 80 80 80 80	15.00 15.00	74	
	Montant total perçu.	co-	38 27 180 83 4 4	280 161 67 67 82 82 82 133	1,003 74	
H	No pe				-	ALL, Commissaire.
۱	50	 	#0070	000000000000000000000000000000000000000	1 -	sai
ı	nire on.	cts.	22 22 22 22 22 22 24 4 69 4 4 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6	233 66 92 44 92 44 38 68 47 37 1 64 123 15	843 27	mis
١	Honoraires d'ins- pection.	60	8238	23 23 121	84	om,
1	IIo I					A <sub>Q</sub>
١	res	cts.	24 20 30 80 47	952358888	47	E. MIALL,
1	Honoraires de bureau.	€.	8 4 0 E I 0 4	11 28 35 11 11	250 47	<b>E</b> i
1	Hon					
1		I		: :	1	
1	Taux.	Cts.	888888	66 66 11176 1000]		
4	Ta	0	000000	60 60 1117 1117 1117 5 p. 1000 p.		
1		72		•		
	Tonneaux, étalons.	Ton'x. Pts.	833	1,506 35 46,731 137,967 57,747 70,698 2,445 15,891 2,462,940 p.		
1	onneau: étalons.	x, uo	6,469 4,538 30,000 13,894 800	1,506 46,731 137,967 57,747 70,698 2,445 15,891 462,940		
ı	F 2.2	Ĭ.	1887	137 77 75 746 746 746		
١						
	Mesuré, inspecté ou compté.		Inspectédo			
	Mesuré, nspecté o compté.	•	eté.			
	M insl co		do do do	do do do do do		
1		1				
			te blanchete blanche	a de princite bianche de pin do d'opinette blanche de pin cle pin rouge d'opinette blanche ervice d'opinette blanche et de pin		
		1				В,
-						Da
		1				REVENU DE L'INTÉRIEUR, 3 septembre 1888.
						NT.
4	ois.			le pi	•	L'INT 1888.
	Description du bois.			to to		H o
	nc d			che		REVENU DE 8 septembre
	iptic		0 0			int tem
1	SSCL		d'épinette blanche de pin do d'épinette blanche d'épinette	neho		VE epde
	Ã		blau bla	bla bla bla ine		
١			ette	rou rou rou d'ére	4	h .
			nid old nid	Prince		L A
			de de	s a cpine de pin do d'épinet de pin d'épinet service d'		MENT DU OTTAWA,
1	1		do do do	in che driers do do do do		EM
			Madriers d'épinette blanche	Madriers d'épinette blanche do de pin do d'épinette blanche do d'épinette blanche do de pin do de pin do de pin rouge do de pin ette blanche bois de service d'épinette blanche et de pin		RT
	-	İ				DÉPARTEMENT DI OTTAWA
	Pièces.		6,476 4,525 30,000 14,239 800	2, 760 1,568 46,731 137,967 57,747 70,698 2,445 15,891		Di
	Piè		i i ii	48.07-11.4		
		I				

ANNEXE B.

# DÉTAILS DES DÉPENSES.

## ANNEXE B.

N° 1.—Détails des dépenses de l'accise pend. l'année expirée le 30 juin 1888.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Ironside, G. A	Port Arthur.  Appoint, comme percepteur, pour l'année  Dépenses imprévues	\$ cts.	\$ cts. 783 96 81 52	\$ cts.
	Belleville.			.865 48
McAllister, A Pole, C. W Craig, Jos Howie, A McCoy, W McCuaig, A. F Bish, P	do préposé de l'accise, do do do au 31 juillet do do pour l'année do do do	19 96 24 00 1 25 14 28 4 97	1,371 96 980 04 1,176 00 61 25 703 20 395 03 706 38	
	Appointements Dépenses imprévues		5,393 86 830 60	<b>6,2</b> 24 <b>4</b> 6
Spence, J	do préposé de l'accise do do do do do do do do	28 04 24 00 16 96 15 44 15 66 14 40 12 28 5 00 7 12	1,371 96 1,176 00 833 04 754 56 769 26 705 60 625 87 245 00 442 84	
	Appointements		6,924 13 847 38	7,771 51
Murphy, F	Cobourg.  App. comme prép. de l'acc., du 1er au 31 juill.  Dépenses imprévues		69 42 67 03	136 45
Mulhern, M. M	Cornwall.  Appoint. comme percepteur, pour l'année  Dépenses imprévues	13 96	686 <b>04</b> 92 <b>75</b>	778 79
Powell, J. B	Guelph.  Appoint. comme percepteur, pour l'année  do sous-percepteur do  do préposé de l'accise do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do	28 04 22 04 24 00 24 00 24 00 24 00 17 56 16 96	1,371 96 1,077 96 1,176 00 1,176 00 1,176 00 1,176 00 862 44 833 04	

ANNEXE B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payės.	Total pour chaque division.
	$\mathit{Guelph}$ —Fin.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Bish, P	App. comme prép. de l'acc. (du ler au 31 juil. do do pour l'année do do do do do do do do do do do do do do du ler août au 30 juin	15 00 15 00 15 00 12 96	62 88 735 00 735 00 735 00 637 02 673 75	
	Appointements Dépenses imprévues		12,428 05 1,455 14	13,883 19
	${\it Hamilton}.$			
Fortier, C. G	Appoint. comme perc., du ler juil. au 31 oct do percep. intér., du ler oct. au 30 juin do sous-percepteur, pour l'année  do prép. de l'accise do do do du ler juil. au 30 sept. do ler nov. au 30 juin do ler janv. au 30 juin do do du ler janv. au 30 juin do more les imprévues	25 96 24 00 2 00 24 00 20 46 16 96 4 23 16 00 15 72 15 00 16 42 14 94 14 28 13 80 11 52 3 39	555 32 1,274 00 1,274 04 1,176 00 98 00 1,176 00 1,004 52 833 04 208 26 784 00 771 72 735 00 804 39 735 00 703 20 676 20 565 92 260 86	10,200,40
	77.			16,208 49
Rowland, F Grimason, T Dickson, C. T Hanley, A Miller, J. E Keogh, P. M Fahey, E O'Donnell, J Hamilton, T. C	do comptable do do teneur de livres do do prép. de l'acc., du ler juil. au 31 oct. do do do do do do	16 04 24 00 16 04 5 32 15 00 7 04 12 60	1,568 04 783 96 1,176 00 783 96 261 32 735 00 ° 342 96 617 40 474 52	
	Appointements Dépenses imprévues	137 64	6,743 16 783 05	
4,	London.			7,526 21
Alexander, Thos Davis, T. G Power, T. A	Appoint. comme percepteur, pour l'année do sous-percepteur do do do do	31 68 25 96 19 96	1,555 74 1,274 04 980 04	

# Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

<b>A</b> qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	London—Fin.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.
Smith, H. A	Appoint comme comptable, pour l'année  do sous-percepteur do do préposé de l'accise do do do do do do préposé de l'accise do do préposé de l'accise do do do do do do do do do do do do do	19 96 19 96 19 96 19 64 18 00 17 94 16 96 16 96 16 96	980 04 980 04 980 04 960 36 882 00 882 00 833 04 833 04 833 04	
Stewart, Jas Lee, E Adams, J. S	do do do do do do ler au 31 juil. et du ler déc. au 30 juin		803-58 769-26 490-00	
Wilson, D	do do du ler janv. au 30 juin	6 32	309 80	
	Appointements Dépenses imprévues		14,346 06 1,258 74	15,604 80
	Ollawa.			-
Battle, M	Appoint comme percepteur, pour l'année do sous-percepteur do do préposé de l'accise do do do do do do do do		1,470 00 1,077 96 735 00 676 20 676 20	
	Appointements Dépenses imprévues	94 64	4,635 36 319 <b>24</b>	4,954 60
	Owen-Sound.		,	
Graham, W. J Lang, V	Appoint. comme percepteur, pour l'année do préposé de l'accise do		980 04 735 00	
	Appointements Dépenses imprévues		1,715 04 541 66	2,256 70
	Perth.			
Kellock, D	Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc., du ler juil.au 29 fév. do do du ler mars au 30 juin do sous-percepteur, pour l'année do do do	27 00 16 00 8 00 4 96 4 96	1,323 00 784 00 392 00 395 04 395 04	
	Appointeme <b>nt</b> s Dépenses imprévues	60 92	3,289 08 437 <b>96</b>	3,727 04

# Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants pay <b>é</b> s.	Total pour chaque division.
	Peterborcugh.	\$ ets.	\$ ets.	\$ cts.
Hall, J. J. Bickle, J. W Murphy, F. Cahill, T. Knowlson, J. B. Miller, J. E.	Appoint. comme percepteur, pour l'année do sous-percep., du ler nov. au 30 juin do pr. de l'acc., du ler août au 30 juin do do pour l'année do do do do do do do ler nov. au 30 juin	19 96 8 00 15 51 13 32 12 00 11 06	980 04 392 00 763 62 653 32 588 60 542 26	
	Appointements Dépenses imprévues		3,919 24 530 35	4;449 59
Dumbrille, J	Appoint. comme percepteur, pour l'année do sous-percept, do do prép. de l'accise, do do do do do sous-perc., du ler août au 30 juin. do prép. de l'accise, pour l'année do do do do do do do do do do do du ler juill. au 30 oct. do do do du ler oct. au 30 juin. do do du ler oct. au 30 juin.	24 00 24 00 19 98 16 04 15 66 15 00 15 00 4 64 13 80 8 08	1,518 96 1,176 00 1,176 00 979 98 783 96 769 26 735 00 735 00 228 68 676 20 490 22 287 64	
	Appointements  Dépenses imprévues	191 17	9,556 90 634 94	10,191-84
	Stratford.		}	
Caven, A	Appoint. comme percepteur, pour l'année do sous-percepteur do do préposé de l'accise do do do do do do do do do do do do do do	22 04 24 00 19 96 18 00 15 00	1,568 04 1,077 96 1,176 00 980 04 882 00 735 00 527 44	
	Appointements Dépenses imprévues		6,946 48 1,368 56	0.215.04
	sainte-Catherine.			8,315 04
Seymour, J	App. comme percept., du 1er juill. au 31 janv. do sous.percept. do do percepteur, du 1er fév. au 30 juin. do sous percept. do do prép. de l'accise, pour l'année do do do do do do du 1er janv. au 18 avril	10 00 17 56 16 96	800 31 571 69 408 35 490 00 862 44 833 04 352 80	
	AppointementsDépenses imprévues	87 93	4,318 63 751 10	5,069 73

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	· Toronto.	\$ cts.	\$ cts.	\$ ets.
Stratton, W. C. Bennett, Jas	Appoint, comme percepteur, pour l'année  do sous-percepteur do  do préposé de l'accise do  do préposé de l'accise do  do préposé de l'accise do  do do du ler août au 27 fév.  do do pour l'année  do percept. intér. do  do prépose le l'accise do  do prépose le l'accise do  do prépose le l'accise do  do do do  do do do	40 96 30 00 24 00 24 00 24 00 24 00 22 04 19 96 19 96 16 96 16 96 16 96 16 38 16 04 15 66 15 66 15 66 15 66 15 00 14 10 13 96 9 20 13 80 13 80 13 80 13 80 12 96 2 00 11 52 9 12	2,009 04 1,470 00 1,176 00 98 00 686 00 1,176 96 980 04 980 04 980 04 882 00 862 44 833 04 833 04 833 04 803 58 783 96 769 26 769 26 735 00 690 90 686 04 450 80 676 20 676 20 676 20 676 20 676 20 676 20 676 20 676 20 676 20 676 42 687 02 98 00 613 44 540 84	
Williamson, J Cox, J. E Sullivan, L. D	do do do dodo do do do do do ler mars au 30 juin	4 96	395 04 392 00 192 94	
	Appointements Dépenses imprévues		27,830 00 1,542 95	
	Windsor.			29,372 95
Kenning, J. H Ramon, P Gerald, C Donaghy, W Crowe, W Mason, F Dunlop, C Beasley, R Standish, G. J McHugh, F. J. J Girard, Irénée Lynes, K Falconer, J. Jubenville, J. P Brennan, John Crotty, John Reddan, C. J	Appoint. comme percepteur, pour l'année  do sons-percepteur do  do préposé de l'accise do  do do du ler juil, au 31 oet.  do do pour l'année  do do du ler mars au 30 juin  do sons-percepteur do  do comptable do  do prép. de l'accise do  do do du ler juil, au 30 avril  do pour l'année  do do do pour l'année  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do	40 04 30 00 24 00 8 00 24 00 8 00 22 04 21 00 17 94 14 88 16 96 16 41 15 00 12 97 12 89 12 00 4 92	1,959 96 1,470 00 1,176 00 392 00 392 00 1,077 96 1,029 00 882 00 731 74 833 04 806 87 735 00 637 01 636 02 588 00 330 03	

Annexe B — N° 1. — Détails des dépenses de l'accise, 1887-85 — Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour pour le fonds de retraite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	Windsor-Fin.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Cahill, John Allen, G. A	Appoint. c. p. de l'acc., du ler déc. au 30 juin do do ler avril do	4 92 1 56	330 03 123 42	
	A ppointements Dépenses imprévues		15,306 08 1,258 11	16,564 19
•	Beauharnois.			
McEachern, A	Appoint. comme percepteur, pour l'année Dépenses imprévues	6 32	493 68 42 00	E9E C0
	Iberville.			535 68
Regnier, P	Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'accise do do sous-percepteur do	13 04 17 56 5 48	636 96 862 44 434 52	
	Appointements	36 08	. 1,933 92 267 72	
	Joliette.			2,201 64
Lafontaine, A	Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc. do	19 96 6 25	980 <b>04</b> 493 75	
	Appointements Dépenses imprévues		1,473 79 1,069 84	2,543 63
	Montréal.			2,040 00
Vincent, J. L Dodd, J Lawlor, H	Appoint. comme percepteur, pour l'année  do sous-percept. do  do do do do	40 96 30 00 30 00	2,009 04 1,470 00 1,470 00	
Macdonald, D Baby, J. C	do comptable do do prép. de l'acc. do	24 00 24 00	1,176 00 1,176 00	
Caven, W Hudon, A	do do do	21 96 19 96	1,078 02	
St. Louis, A	do caissier do	19 96	980 04 980 04	
Beauchamp, J. P Fox, T	do do do	19 96 19 96	980 <b>04</b> 980 <b>04</b>	
Lecours, H. T Dustan, W. M	do sous-comptable do do prép. de l'acc. do	19 96 19 96	980 <b>04</b> 980 <b>04</b>	
Dustan, W. M Richard, R Hastie, W		19 <b>0</b> 4 18 <b>0</b> 0	930 96 882 00	
Quinn, J. D	do do do	17 56	862 44	
Barker, C	do do do do do do	16 96 16 96	833 04 833 04	
Malo, T	do do do do do do	16 96 16 96	833 04 833 04	
Tansey, J. P. F St. Marie, L. C. A	do do do	16 96 16 96	833 04 833 04	
Villeneuve, J	do prép. de l'acc. do	16 04	783 96	
Fox, J. D Cox, J. E	do do do do do ler juill. au 29 fév.	16 04 11 98	783 96 587 <b>98</b>	
Scullion, J. W Dumouchel, L	do do pour l'année do do do	15 72 15 44	771 72 754 56	

Annexe B.—N° 1.— Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Ste. Marie, J. B. E Millier, E	Montréal—Fin.  Appoint. comme préposé de l'accise, du ler au 31 juillet et du ler déc. au 30 juin  Appoint. comme prép. de l'acc., pour l'année do do	10 00 15 00 15 00	\$ cts.  490 00 735 00 735 00	\$ cts.
Perry, G. L. Toupin, F. X. J. A. Baby, Jos. Panneton, G. E. Pinsonnault, A. Watkins, J. A. Laporte, G. Forest, E. McClanaghan, M. Coleman, J. J. Costigan, J. J. Dixon, H. G. S. Allen, G. A. Lynes, K. Cullen, P.	do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         do            do         do         ler au 30 juin            do         messager, pour l'année	15 00 14 94 14 70 13 80 13 80 13 80 13 26 12 96 12 00 7 75 0 16 1 53 6 32	735 00 735 00 720 30 676 20 676 20 676 20 676 20 651 72 637 02 588 00 474 37 13 28 75 13 493 68	
Ourien, 1	Appointements Dépenses imprévues  Québec.	728 08	35,991 42 2,874 62	38,866 04
LaRue, Geo Cahill, J. H. Iller, B Browne, G. W Bourassa, G. Courtney, J. J. Rouleau, J. McNamara, M. Lemoine, J. Bourget, O. Lépine, L. Langlois, F. X. Fahey, Owen Hamond, E.	Appoint. comme percepteur, pour l'année  do sous-percepteur do  do prép. à l'acc. do  do do ler oct. au 30 juin  do do ler juil. au 30 sept  do do ler juil. au 30 sept  do do do pour l'année  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do  do do do do	31 96 24 00 24 00 12 69 16 04 3 84 15 00 13 80 13 80 13 80 12 60	1,568 04 1,176 00 1,176 00 624 78 783 96 188 64 735 00 676 20 676 20 676 20 676 20 676 40 49 40	
	Appointements Dépenses imprévues		. 10,359 02 1,881 02	12,240 04
Simpson, A. F Pennoyer, H. J	Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc. do Appointements Dépenses imprévues	21 00 13 50 34 50	1,029 00 661 50 1,690 50 159 27	1,849 77

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

^ A qui payé	Service.	Déduction pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque divisi <b>o</b> n.
Fortier, J. J. O Duguay, Jos	Sorel.  Appoint comme percepteur, pour l'année do comme préposé de l'accise  Appointements Dépenses imprévues		\$ cts. 636 96 499 92  1,136 88 44 70	\$ cts.
Boivin, C. A	Saint-Hyacin'he.  Appoint. comme percepteur, pour l'année  Dépenses imprévues  Terrebonne.	16 96	833 04 291 30	1,124 34
	Appoint. comme percepteur, pour l'année Dépenses imprévues  Trois-Rivières.	•••••	686 04 79 28	765 32
Duplessis, C. Z	Appoint. comme percepteur, pour l'année do comme prép. de l'accise do  Appointements Dépenses imprévues	19 96 13 80 33 76	980 04 676 20 1,656 24 113 20	1,769 44
Painchaud, J. B. F	Appointements comme douanier, du ler juillet au 31 octobre	2 00	98 00	98 00
	Appoint. comme percepteur, pour l'année Dépenses imprévues  Halifax.		735 00 97 00	832 00
Krant, H. H. King, R. M.  Bouteiller, G. A. James, T. C. Carroll, D. Wainwright, F. G. Tompkins, P. Hagerty, P. Munro, H. D. Blethen, C. W. Manning, J.	septembre au 30 juin	20 00	1,568 04 980 00 1,176 00 882 00 862 44 752 16 735 00 695 76 588 00 245 00	
	Appointements Dépenses imprévues	188 02	9,219 40 347 41	9,536 81

Annexe B.—N° 1.—Détails des depenses de l'accise, 1887-88 -Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Mackay, J. H Campbell, G. J	Pictou.  Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc., pour l'année		735 00 646 80	
	Appointements		1,381 80 84 07	1,465 87
Lawlor, R. A	Appoint. comme percepteur, pour l'année Dépenses imprévues	20 62	1,012 70 80 05	1,092 75
Travis, Geo	Saint-Jean. Appoint, comme percepteur, pour l'année	28 04	1,371 96	2,002 10
Burke, T	do sous-percept. do do comptable do do prép. de l'acc. do do do do do	22 04 18 00 14 40 13 44 12 00 8 80 10 04 3 72	1,077 96 882 00 705 60 644 88 588 00 524 22 489 96 296 28	
	Appointements	130 48	6,580 86 370 23	6,951 <b>09</b>
Nash, S. C Moore, T	Charlottetown.  Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc. do	19 96 16 96	980 04 833 04	
,	Appointements	36 92	1,813 08 430 11	2,243 19
	Winnipeg.			2,240 13
Costigan, H. A Christie, W. J Camyré, J. N Gosnell, T. S Girdlestone, R. J. M. Hicks, W. H Code, A	Appoint. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc. do do do do do do ler sept. au 30 juin do do pour l'année do sous-percept. do do prép. de l'acc. do	30 00 24 00 16 96 16 60 15 00 13 82 12 00	1,470 00 1,176 00 833 04 816 70 735 00 677 84 588 00	
	Appointements	128 38	6,296 58 3,675 64	9,972 22
Jones, R	Victoria, CB.  Appoint, comme percepteur, pour l'année do sous-percept. do do préposé de l'accise, du ler juillet au 31 août	16 04 19 96 3 02	783 96 980 04 163 34	
	Appointements	39 32	1,927 34 1,926 44	3,853 78

Annexe B.—N° 1—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88.—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de re- traite.	Montants payes.	Total pour chaque division.
	Inspecteurs de district.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
	Ontario.			
Morrow, John	Appointements pour l'année	49 96	2,450 04 541 31	2,991 35
Gow, James	Appointements pour l'année, Dépenses imprévues.	42 00	2,058 00 826 55	2,551 55
Hamilton, W. L.	Appointements pour l'année	43 96	2,156 04 907 36	2,884 55
	Québec.		301 30	3,063 40
Bellemare, R	Appointements pour l'année	49 96	2,450 04 349 98	
LeMoine, J. M	Appointements pour l'année		2,199 96 226 82	2,800 02
	Nouvel e-Ecosse et Ile du Prince-Edouard.			2,426 78
Borradaile, R	Appointements pour l'année Dépenses imprévues	48 00	2,352 00 889 94	
	Nouveau-Brunswick.			3,241 94
Moore, J. N	Appointements pour l'année Dépenses imprévues	34 04	1,665 96 490 17	2,156 13
	Manitoba.			2,130 13
Barrett, J. K	Appointements pour l'année	40 04	1,959 96 1,201 10	
	Colombie-Britannique.			3,161 06
Gill, William	Appointements pour l'année Dépenses imprévues		1,959 96 1,689 70	2 040 20
	Inspecteur de fabriques de tabac.			3,649 66
Gerald, W. J	Dépenses imprévues	••••••		477 92
	INSPECTEUR DE FABRIQUES EN ENTREPÔT.	-		
Morrow, John	Dépenses imprévues		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	405127
	INSPECTEUR DE DISTILLERIES.			
Davis, John	Appointements pour l'année	49 96	2,450 04 1,505 <b>15</b>	3,955 19
	INSPECTEUR EN CHEF.			0,000 10
Godson, Henry	Appointements pour l'année		2,744 04 227 70	2,971 74
)		1		

# Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dép <b>en</b> ses imprévues eu général.	\$ ets.	\$ cts.
Wright, Alex., et Cie	Lettre de change, £15 l3s. stg., pour 100 hydro- mètres Sykes	76 16	
Potter, Chas	Réparations d'hydromètres	12 50	
	douz. de serrures Champion, \$401.83	2,309 73 48 15	
	pour aider l'inspecteur Davis dans le mesn- rage des réservoirs d'entrepôt aux distilleries	1,065 71	
	Fret sur tables d'hydromètre; sur 2,000 barils d'alcool de bois : sur instruments scientifiq. de l'Angleterre, et sur timbres de Montréal	39 51	
roran, J. K	13 jours de services comme commis temporaire, du 14 au 26 juillet inclusivement, à \$400 par année; et du 27 juillet au 2 août inclusive-	07.00	
Corry, J. A	venient, à \$400 par année Services commelgardien, pour l'année, 360 jours, à \$2 par jour	21 92	
	Dépenses diverses se rattachant au hangar pour naphte de bois, pendant l'année expirée le 30	732 00	
Belleau, Mme	Frais sur serrures d'accise	2,269 41 18 45 10 96	
Cie de billets de banque	Fretsur une pompe à vap et un réservoir en cui- vre ronge, pour le hangar à naphte de bois Graver des timbres d'accise, judiciaires, du gaz	30 16	
	et de poids et mesures	21,660 57	
Fréchette, Achille Gow, Jas	an 16 septembre	10 96 124 18	
Powell, Grant	Pour payer les honoraires de commissions à MM. James Gow, J. N. Moore et l'inspecteur Gill,	138 15	
Morrow, J	pour administrer le serment d'allégeance Présence à l'évaluation des papiers d examen de	15 00	
Godson, H	l'accise	44 85	
Keeler et Mason	l'accise	94 90 15 00	
Booth et Fils	le hangar à naphte de bois	2 50	
Keeler, W. H Keith et Fitzsimons	rouge, etc., pour le hangar à naphte de bois. 71 roues à annuler	332 20 71 25	
Ch. de fer du GrTronc	voirs de distilleries	31 75 7 92	
Cameron, D. M	26 barils d'huile essentielle, à \$2.25 par brl. etc Dépenses encourues en visitant les distilleries de Toronto et Windsor, afin de se rendre fami- lier avec l'embouteillage des spiritueux, vu	60 50	
McGill, A	que M. Whitney, à Prescott, où il a stationné, a l'intention d'entreprendre ce commerce Frais de voyages et antres dépenses à Binghamp-	45 60	
Boarke, M.	ton, Buffalo. Deseronto. etc du 4 au 15 novembre inclusivement	93 70	
22000 the y 21	au 9 nov. 1887 inclusivem à \$400 par année	10 96	

Annexe B—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88.—Suite.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dépenses imprévues en général—Suite.	\$ cts.	\$ cts.
St. Denis, M. L	Services du 17 au 26 octobre 1887; aussi, du 20 au 30 juin 1888, inclusivement, à \$400 par		
Bourke, D	aunée Neuf jours comme copiste, "ouvrage spécial,"	21 92	
	du 5 an 13 novembre; aussi, services du 14 décembre au 13 janvier 1888, et du 14 au 22 janvier 1888, à \$2 par jour	98 00	
Mortimer et Cie Wiser, J. P., et Fils	300 estampilles pour transport en entrepôt 28 gallons de whiskey, à \$1,90; bidons, à 75c.,	300 00	
	pour l'usage du département	53 95	
Fuller, W. H	Une boîte en métal pour mécanigraphe	107 10 2 50	
Régistrateur de la cour d'Echiquier du Canada	Honoraires de cour pour mandat de main-forte émis à H. A. Costigan et J. B. Powell	5 80	
	Quincaille, etc	10 30	
Perkins, E. L	naphte de bois		
do Cie de Téléphone Bell	mécanisme pour trans. le pouv. à l'agitateur 6 mois de loyer p. le hangar p. le naphte de bois Téléphone pour le hangar pour le naphte de bois,	68 00 250 00	
	au ler juin 1888	20 00 16 44	
Harris et Campbell	Trois douz. de crochets, une paire de rideaux, etc.;		
Blyth et Kerr Dring et Fage	et pour 500 pieds de chêne et acajou préparés Plomberie, etc., au hangar pour le naphte de bois Lettre de change de £161 2s., pour alambics,	113 33	
	Tapissage, bureaux des inspecteurs Godson et	784 03	
Rowland, F	Morrow, Toronto	18 80	
Imprimeur de la reine Price, Mme N. M	examens de l'accise	100 00	
	inclusivement, à \$400 par année Services du 1cc mars au 31 mai, 92 jours, à \$1.50	8 77	
Burrows, Stewart et Milno	par jour	138 00 117 00	
	le naphte de bois, du 26 nov. au 26 juin Houille et posage du gaz dans le haugar pour ie	99 31	
Sedgewick, R	naphte de bois Paye pour mandat de main-forte à W. C. Stratton	144 00	
	8 jours comme écrivain, du 17 au 24 mai, à \$400 par année	8 76	
Shepherd, John	naphte de bois	159 00 96 60	
Davis, J	Goodman, officier de l'accise, aidant l'ins		
Esmonde, J. R	pecteur Davis à mesurer les réservoirs, du ler janv. 1887 au 30 juin 1888, à \$200 par année Réservoir de 10 gallons en tôle galvanisée, et	300 00	
Flynn, D	réparation d'un fourneau en cuivre	4 25 19 85	
May, Geo., et Fils	100 pieds de courroies, etc., pour le hangar pour le naphte de bois	41 20	

Annexe B—N° 1. —Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Suite.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dépenses imprévues en général—Suite.	\$ cts.	\$ cts
	21 jours au hangar pour le naphte de bois, eu jum, à \$2 par jour	42 00	
Gerald, W. J		33 25 10 00	
Foran, Mile M	Dépenses en rapport avec les examens Services supplémentaires	13 30 24 10	
	Total	32,707 58 332 50	
	Total des dép. imprévues en général		32,375 28
	Frais judiciaires.		
Stratey, H. H	Services professionnels in re Gilchrist, Montgo- mery et Martin, saisies nos 185, 187, 189,		
do	Toronto	34 00	
Grehem W	christ, n° 189  Services professionnels i re La Reine vs. Shatford	13 78 72 45	47 78
	Services professionnels in re La Reine vs Regan, saisie n° 83		
do	Services professionnels in re La Reine vs Fraser, Pictou, saisie n° 46 re saisie par officiers spéciaux, re Bryden, appel, Cap-Breton,		
do	Saisie n° 14 Services profess. in re La Reine vs Pitts, etc	27 06 7 50	201 5
	Services professionnels in re La Reine vs. Paquin, saisie n° 339		3 0
do	Services professionnels en rapport avec la saisie n° 29, Saint-Hyacinthe	37 66	
	Tissot, F. Leblanc, Jos.	18 00 18 00	
	Piché, A	8 00	
	Pinsonnault, D	8 00	
	Larchevêque, S	8 00 12 00	
Casgrain, Angers e	Beullac, R	12 00	152 1
Hamel	Services professionnels re poursuite de Victor	12 00	
do	Services professionnels in re La Reine vs. Robitaille, saisie no 178	16 33	
do	Mineault pour distillation illicite Services professionnels in re La Reine vs. Potvin,	44 23	
do	saisie nº 180	3 40 62 15	

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887–88—Suite.

A qui payé.	A qui payé. Service.		Total.
Casarain, Angers et	Frais judiciaires.	\$ ets.	\$ cts.
	Services professionnels et déboursés in re Morin et autres	187 95	
do	Côté, pour possession illicite d'un alambic, saisie n° 208	53 95	
d <b>o</b>	A compte de poursuites, savoir: La Reine vs. Isaac Chouinard; La Reine vs. D. Nadcau; La Reine vs. F. Rodrique; La Reine vs. E.		
do	Chouinard; La Reine vs. Boucher		
Marala W S	vs. T. Potvin; La Reine vs. R. Angers	173 20	653 21
	Services professionnels in re La Reine vs. Bryden, saisie no 14	63 50	
	appel sur deux chefs d'accusation— Possession d'un alambic		
Wesson W	Services professionnels in re La Reine vs. Owens,	243 05	306 55
1	saisie n° 18	25 00 60 00	
	Services professionnels in re La Reine vs. McDon- ald, Antigonish	48 00	85 00
	Services professionnels in re poursuite de Jordan pour distillation illicite	30 00 53 00	
	Services professionnels in re La Reine vs. McIsaac		131 00
	pour distillation illicite	•••••	30 00
	Barker	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 50
Ferguson, Jno. et Mosely	ton, saisie nº 14 Services professionnels <i>in re</i> La Reine <i>vs.</i> Bryden,	1	5 00
McConville, J. N. A	Cap-Breton, saisie n° 14 Services professionnels in re La Reine vs. L. Le-Page, saisie n° 74		25 00 25 00
	Pour honoraires du magistrat dans la poursuite de McDonald et Jordan, saisie nº 44. Pictou.		5 00
	Pour dépenses en rapport avec le procès de Ken- nedy, Pictou, saisie n° 48		10 00
	Dépenses in re La Reine vs. Robertson, Guelph,		5 00
	Guelph, saisie n° 85	1	15 00
Atkins, Culver et Ham-	Fraser, saisie n° 46		28 80
ilton	Services professionnels in re poursuite de H. et S. Reipstein pour violation des règlements concernant le tabac et les cirgues Winning		
Desroches, D	concernant le tabac et les cigares, Winnipeg, saisies n°s 15 et 16	••••••	80 00
	services profes. in re La Reine vs. Filion; La Reine vs. Piché; et La Reine vs. Alarie		68 80
	Total, frais judiciaires		\$1,880 38

Annexe B-Nº 1.-Détaits des dépenses de l'accise, 1887-88 - Suite.

A qui payé.	Résidence.	Servi <b>c</b> e.	Montants payés.	Total.
	New-Westminster	Commission aux douaniers.  Du 1er juillet 1887 au 30 juin 1888  Du 1er juillet 1887 au 30 juin 1888  Da 1er juillet 1887 au 30 juin 1888  Total, commission aux douaniers		\$ cts.  126 27  200 00  91 67
Leblanc, Ed	Saint-Alexis Saint-Jacques , Saint-Liguori.		104 66 18 97 1 00 2 12 3 00	129 75
Blair, J. B Baby, J. C Iler, B Dudley, W. H Carver G. W McDonald, John A O'Leary, T. J Dawson, W Crowe. W Falconer, J. E Till, T. M McHugh, F. J. J Brennan, J Jubenville, J. B Bish, P Plynn, J. P Johnstone, J. E Gerald, W. H Howie, A Tompkins, P Miller, W. F Gerald, C Gameron, D. M. Spereman, J Craig, J Mason, F Bouteiller, G. A Hesson, C. A	Du ler janvier au 31 do 31 do 31 ler juillet 1886, a do do do do do do do do do do do do do	décembre 1887	125 00 150 00 150 00 150 00 225 00 150 00 103 83 108 33	

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1887-88—Fin.

			-
	,		
A qui payė.	Service.	Montants payés.	Total.
		\$ cts.	\$ cts.
Conway, B. J	Bordereau.—Suite.  Du 1er novembre au 31 décembre 1887 Du 1er juillet au 30 novembre 1887 do 30 septembre 1887 do 31 octobre 1887 Du 5 août au 31 décembre Du 10 novembre au 31 décembre do do	33 34 62 50 25 00 33 33 40 72 14 08	
Baby, W. A. D	do do		
	Total, bordereau		4,956 03
	Total		326,998 64
	Ajoutez—Impressions	4,701 04 1,825 49 290 50	
	Service donanier		
	do do dépenses imprévues		
	imprevides	17,560 17	24,377 20
	Déboursés autor. (meins déd. pour fonds de retraite)		351,375 84
A JOUTEZ—Balances du do Remises	nes aux percepteurs, etc., 1er juillet 1887 par des do 30 juin 1888	49 <b>0</b> 8 913 98 400 00	
			1,363 06
Moins—Balances dues do	par les percepteurs, etc., ler juillet 1887 aux do 30 juin 1888	768 98 49 08	352,738 90
Dil and the falls	W		818 06
Debourses reels, selon	l'état 4, page 10	***************************************	351,920 84

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

## ANNEXE B.

N° 2.—Détails des dépenses des canaux, pour l'année expirée le 30 juin 1888.

	des depenses des canada, pot				
Canaux.	Nom des employés.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.	Grand total.
Canal Welland.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Port-Colborne	McFarland, D. E., appointem. comme	00 04	1 271 00		
do	percepteur, pour l'année Leggett, J. E., appointements comme	28 04	1,371 96		
do	Schofield, J. S., appointem. comme	16 04	783 96		
do	commis, pour l'année		489 96		
	commis, <b>po</b> ur l'année		533 98		
	Appointements Dépenses imprévues		3,179 86 537 61	2 717 47	
	Clark, W. B., appointements comme percepteur, pour l'année	19 96	980 04	3,717 47	
	commis, pour l'année	16 04	783 96		
	Appointements Dépenses imprévues		1,764 00 279 43	0.040.40	
Dunnville	Tipton, T. L. M., appointem. comme percepteur, pour l'année	15 00	735 00 34 00	2,043 43	
Port-Maitland	Galbraith, T. J., appointem. comme percepteur, pour l'année Dépenses imprévues	10 04	489 96 112 50	769 00	
Port-Robinson	Coulter, R., appointements comme percepteur, pour l'année	14 40	705 60 38 43	602 46	
Sainte-Catherine	Collier, H. H., appointements comme percepteur, pour l'année	4 04	195 96 6 75	744 03	
Chippawa	Dépenses imprévues			202 71 80 50	
Canaux du Saint- Laurent.	Total, canal Welland	*********			8,159 60
Beanharnois	Danis, A. D., appointements comme				
	percepteur, pour l'année Lefebvre. H., appointements comme	16 96	833 04		
	commis, pour l'année		366 00		
	Appointements Dépenses imprévues	16 96	1,199 04 118 55	1 01 7 70	
	Reed, J., appointements comme per- cepteur, pour l'année	15 00	735 00	1,317 59	
	commis, pour l'année	4 96	395 04		
	Appointements Depenses imprévues	19 96	1,130 04 79 45	1.209 49	
				1.200 10	

Annexe B.—N° 2.—Détails des dépenses des canaux, 1887-88—Suite.

Canaux.	Noms des employés.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.	Grand total.
Canaux du Saint- Laurent.—Suite.		\$ cts.	\$ ets	\$ cts.	\$ cts.
do	Phelan, J. A., appointements comme percepteur. pour l'année	19 96	980 04 98 <b>0</b> 4		
	Appointements Dépenses imprévues	21 92	1,078 08 271 90	1 040 00	
	Burrows, Wm. appoint ments comme percepteur, pour l'année	12 00	588 00	1,349 98	
	Appointements Dépenses imprévues	10 04 22 <b>0</b> 4	1,077 96 95 18		
Lachine	Paré, L., appointements comme per- cepteur, pour l'année	19 96	980 04	1,173 14	
do	Deschamps, J. B., appointem. comme commis, pour l'année	13 96	1,666 08		
Montréal	Dépenses imprévues O'Neill, J., appointements comme		564 19	2,230 27	
do	percepteur, pour l'année McNally, T., appointements comme commis, pour l'année	40 04 24 00	1,959 96 1,176 00		
	Bussière, F., appointements comme commis, pour l'aunée	18 00 16 04	882 00 783 96		
dodo	Arahill, J., appointements comme commis, pour l'année	16 04	783 96		
do	commis, pour l'année	13 96	588 00		
	Appointements Dépenses imprévues	140 08	6,859 92 1,270 30	8,130 <b>2</b> 2	
G.,	Total, canaux du Saint-Laurent				15,410 69
Canal Chambly. Chambly	Jodoin, A. P., appointem. comme per- cepteur, du ler juil. au 29 fév	13 28	653 36		
	Martel, M. D. S., appointem. comme percepteur, du ler mars au 30 juin Durocher, C., appointements comme commis, pour l'année	6 43	316 13		
	Appointements	26 03	493 68 1,463 17 96 98		
				1,560 15	

# Annexe B—N° 2. - Détails des dépenses des canaux, 1887-88-Suite

Canaux.	Noms des employés.	Déduction pour fonds de rettaite.	Montants payés.	Total.	Grand total.
( anal Chambly.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Saint-Jean	Quesnel, J., appointements comme percepteur, pour l'année	16 04 6 32	783 96 493 68		
Ecluse Saint-Ours	Appointements		1,277 64 166 31 600 00 22 55	1,443 95	
Canaux de l'Ottawa.				622 55	2 626 65
	Total, caual Chambly  Murphy, D., appointements comme percepteur, pour l'année  Dépenses imprévues	12 00	588 00 158 72		3,626 65
Grenville	Pridham, A., appointements comme percepteur, pour l'année	16 04	783 96 121 34	746 72	
	Barrett, J., appointements comme percepteur, pour l'année	6 32	900 00	905 30	
	Appointements	6 32	1,393 68 50 47	1,444 15	
Canal Rideau.	Total, Canaux d'Ottawa		******************	•••••••	3,096 17
Kingston Mills Ottawa	Deane, J. appointements comme percepteur, pour l'année  Dépenses imprévues Farley, J. F., appointements comme	4 96	395 04 61 55	456 59	
do	percepteur, pour l'année Battle. T., appointements comme sous-percepteur, pour l'année	24 00 16 04	1,176 00 783 96		
	Appointements Dépenses imprévues	40 04	1,959 96 260 55	2,220 51	
Smith's Falls	Richey, W. M., appointements comme percepteur, pour l'année Dépenses imprévues	3 72	296 28 30 75	327 03	
	Total, canal Rideau			321 03	3,004 13
Canal Saint-Pierre	Kavanagh, W. M., appointm. comme percepteur, pour l'année	4 04	195 96		195 96
Inspect des canaux.	Witton, H. B., appointem. pour l'an Dépenses imprévues	36 00	1,764 00 378 65		0.140.05
	Totaux				2,142 65 35,635 85
-					

## Annexe B.- N° 2.- Détails des dépenses des canaux, 1887-88-Suite.

			1
A qui payé.	Service.	Montant.	Grand total.
	Dépenses imp <b>révues</b> en général.	\$ cts.	\$ cts.
do	Commission sur \$8,161.50, montant des loyers de pouvoirs d'eau perçus par lui	816 15 33 80 500 00	
	Services supplémentaires, division des canaux, du 6 au 19 juillet inclusivement. Services supplémentaires, du 29 sept. au 8 oct., inclusivement, à \$400 par année	15 34 10 96	1,349 95
	Services temporaires pour '9 jours, du 22 au 30 août, inclusivement, à \$400 par année	9 87	26 30
The second secon	ment, à \$400 par année	16 44	26 31 7 67
McCarthy, Mile do do	Services supplémentaires pour 7 jours, à \$400 par année. Traduction des règlements des canaux  Services supplément., du 19 au 31 oct., inclusivement  do ler au 18 nov. do  do 18 jan. au 17 fév., inclusive-	19 72	4 50
Foran, J. K	ment, à \$400 par année	33 97	67 94 184 00
10.	Services supplementaires, du 6 au 15 déc. 1887, inclusive- ment, à \$400 par année Services supplémentaires, du 20 au 30 déc. 1887, inclusi- vement, à \$400 par année	10 96	
Hall, J. C., jeune	Honoraires payés pour percep. de loyers de pouv. d'eau Services profess. <i>in re</i> Poulin, loyer de lots de canaux Frais se rattachant au mesurage des lots de bois passés	••••	21 92 14 05 10 00
	dans les canaux, sous-évalués Services, du 9 mai au 30 juin, inclusivement, à \$400 par année Services, du 1er au 7 juin, inclusivement, à \$400 par an-		37 00 58 14
1.	née, division de la correspondance	1 7 67 I	15 34
Phelan, J. A	Pour perte éprouvée par la destruction d'effets de mé- nage durant l'inondation		125 00
	Grand total	508 30	1,948 12 37,583 97
	Déboursés autorisés (moins fonds de retraite)		38,281 31 1 00
	Moins—Balances dues aux percep. le 30 juin 1888		38,282 31
	Déboursés réels, selon l'état n° 6, page 16		38,281 31

E. MIALL,

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Commissaire.

ANNEXE B.—Suite.

Nº 8.—Service des glissoirs et estacades—Détails des dépenses, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Grand total.	S C C F B
Total.	2,887 16
Montant payé.	\$\$ cts.  2,547 96 1,959 96 1,168 04 1,176 00 1,176 00 833 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 883 04 885 04 686 04 686 04 686 04 686 04 686 04 686 04 686 04 686 04 686 04 897 000 10 000 6 001 8 000
Déduction pour le fonds de retraite.	\$ cts. 52 04 52 04 52 04 52 04 52 04 52 06 52 06 52 06 52 06 53 06 54 06 55 06 56 06 57 06 58 06
Nature du service.	Percepteur, pour l'année   \$ cts   \$ Comptable   \$ Compt
Моше.	Poupore, J. Sous-percepted Macnutt, C. T Sous-percent Russell, A. J. Compitab Dessinate Sanith, E. J. Commis do Larose, S. C. Commis do Larose, S. C. Commis do Jackson, J. Messager Messen, Ja. Messager Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Cie de télégraphe. Telgram Corporation d'Ottawa. Taxes de do do Charbon. Christin, C. A. Femme A Min. de milice et défense. Pavillon. Hunton et Living. Charbon. Quincaill Enright, J. C. Femme A Min. de milice et défense. Péodies et Dewis et Chandler. Pictobar et Andrews. Composi
Division.	OITAWA

		14,161 70						5,469 08
	1,274 54			-	5,072 16		396 92	
4 rv 8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				2,352 00 1,371 96 1,200 00 148 20			250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	
				48 00 28 04 1 80	17 84			
de la Reine Gazette du Conado D. F. Go de Québec.  a. A. S. Almanch des adresses d'Ottawa A. J. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Québec. D. Chronière de Juèbec. D. Ch	Total, dépenses imprévues	Total, bureau d'Ottawa	Appointements.	Appointements du percepteur pour l'année do sous-percepteur do do commis do do messager do	Total, appointements	$D$ $\epsilon$ penses impr $\epsilon$ v $u$ rs.	Lover de burcau. Télégrammes Garge le de Galeboc. Almanach des adresses de Québec Loyer de trioir Inspection de l'anse. Abonnement au Gro sere Rompte d'encre. Raciones Raciones Raciones Raciones Timbres Timbres	Total, bureau de Québec
Imprimeur de la Reine Glanglois, C. F. Ponard Francisch et Fils. Pinard. Wm. W. Woodburn, A. S. Cie d'imp, du Chizen. Cluff, W. H. E. Cluff, W. H. Macnutt, C. S. Darby, John. Back, James Santé. Buch, James Santé. Buch, James Coughlan, M. A. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.				Chaloner, H. J. Miller, H. J. Miller, P.			Hearn, John  Oie de télèg, G. NO.  Impulmeur de la reine.  Clerrier, A. B.  Directeur de poste.  Miller, H. J.  Miller, M. et Fils.  Miller, P. vet Fils.  Miller, M. A.  Folcy, Mary  Miller, M.  Diverses persona, S.	
		•		Québro	٠.			

Annexe B.—N° 3.—Service des glissoirs et estacades—Détails des dépenses pendant l'exercice terminé le 30 iuin 1888—Fin.

	Total. Grand total.	cts.	543 12	547 05	1,090 17	133 22 143 19	20,864 14	ALL, Commissaire.
C Tablifornia di Canada di	Montant payé.	\$ cts.		241 25 146 25 125 45 2 60 12 50 19 00				E. MIALL,
	Déduction pour le fonds de retraite.	S cts.	08 9				état	
30 Julii 1888—-1-17.	Service.	Appointements.  Dumoulin, S	Total, appointements	195 jours, à \$1 25 117 do 1.25 193 do 0.65 Papeterie	Total, bureau de Saint-Maurice Grand total	Ajoutez-Impressions. Papeteric.	Déboursés réels (moins le fonds de retraite) selon l'état 8, page 19	DE L'INTÉRIEUR, embre 1888.
	Noms.	Dumoulin, S.		Lymburner, Narcisse Desilete, Ephrem Lymburner, Cyriac Ayotte, P. V Mornand, J. B Ekbert, C. D				Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.
	Division.	TROIS-RIVIERES		976			,	Départem

ANNEXE B.—Suite.

Nº 4.—Détails des dépenses des inspecteurs-mesureurs de bois, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

Grand total.	6.5 4.5 4.5	20,450 00
Total.	8,000 00 8,000 00	
Montant.	© 1777 777 777 777 777 777 777 777 777 7	
Noms des impecteurs-mesureurs de bois.	Duggan, Edward Noël, Elie. Gilehen, Thomas Dorval, George Fredly, Edward Fredly, Edward Fredly, Edward Fredly, Ant McKendry, Daniel O'Brien, Martin McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred McInenly, Afred Malone, Joseph Morency, Louis Malone, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Cauchy, Charles Charles, John Wraphy, Charles Cauchy, Charles Charles, John Walone, Thomas, jenne. Malone, Thomas, jenne. Malone, Thomas, jenne. Murphy, Wm.	Total, Québec
Division.	Bois carré	
Bureau.	Orenzo	

NNEXE B.-Suite.

Nº 4.—DETAILS des dépenses des inspecteurs-mesureurs de bois, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Suite.

Grand total.,	\$ cts. 1,818 30 22,268 30	vire.
Total.	cts.	E. MIALL,
Montant.	\$ cts. 909 15 909 15	E
Noms des inspecteurs-mesureurs de bois.	Cusson, François 909 Barsalo, Edouard 909 Total, Montréal, Lachine et Sorel 70tal des honoraires payés aux inspectmesur.	, "пр.
Division.	Inspecteurs-mesureurs en gónèral	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 8 septembre 1888.
Bureau.	Montréal, Laceine et Sorel	DÉPARTEMENT OTTA

NNEXE B-Suite.

Nº 5.—Détails des dépenses des inspecteurs-mesureurs de bois, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

Grand total.	es cts
Total.	13,436 96
Montant payé.	1,040 00 101 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
Déduction pour le fonds de retraite.	4 cts. 31.96
Nature du service.	Surint, des inspec-meaur. de bois, pour l'année sons surint.  Commis des spécifications, pour l'année do do do do do do do do do do do do do
Noms.	Patton, James Lane, John Walsh, T. J Gowen, E. Lecompte, S. Power, R. Whelan, W. F. Le Vasseur. Z. Le Vasseur. Z. Foldingher, F. Gorgan, S. E. Belle-Rive, Chas. Harney, Thos. Raney, Aug. Fruded, Aug. Folley, Mary LaRoche et ('ie. Raneour, N. Orbin, Jos. Orbin, Jos. Orbin, Jos. Unell, John Orbin, Jos. Unell, John Orbin, Jos. Corbin, Jos. Unell, John Orbin, Jos. Corbin,
Bureau.	Q и фвис

ANNEXE B.—Nº 5.—Détails des dépenses des insp.-mesureurs de bois, pour l'exercice expiré le 30 juin 1883—Suite.

Grand	was a second and a second a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second and a second a second a second
Total.	2,895 18
Montant payé.	\$ cts.  2 c cts.  2 cts.  2 cts.  2 cts.  2 cts.  2 cts.  2 cts.  3 cts.  4 cts.  2 cts.  3 cts.  4 cts.  2 cts.  3 cts.  4 cts.  5 cts.  6 cts.  6 cts.  6 cts.  7 cts.  8 cts.  8 cts.  9 cts.  10 cts.
Déduction pour le fonds de retraite.	eo (1)
Nature du service.	Enlèvement de la neige Barèmes. Loyer de tiroir Horloges Loyer de tiroir Horloges Serior de tiroir 19 verges de toutil, flanelle et coton Papeteile Sayon, allumettes, brosses à plancher, etc Reliure Od Odo Quetrer Anonces dans le Courr er do Quetrer do Quetraph Abonnement au Irish Canadian do Budget do Budget do Chronice do Chronice Dépenses relatives au lour. des examinateurs. Menues des inspecteurs-mesureurs de tois. Dépenses des inspecteurs-mesureurs do d
Noms.	Arnold, Thos.  Arnold, Pierre Bureau de poste, Quebec Lobobin, J. J. Cherrier, A. B. Lemieux, Z. Walsh, J. E. Hawkins, G. A. Ray O'Neill et Judd Dawson et Gie. Brousseau, J. B. Foote, J. J. Mercier et Gie. Carey, G. Demers et frère. do Carey, G. Demers et frère. do Carey, G. Demers et frère. do Carey, G. Demers et frère. do Carey, J. Mercier et Gie. do Carey, J. Mercier et Gie. do Carey, J. Mercier et Gie. do Carey, J. Mercier et Gie. Do Carey, J. Mercier et Gie. Do Carey, J. Mercier et Gie. Do Carey, J. Mercier et Jas. Golde, A. Walsh, T. Malsh, T. Marsh, T.
Вигени.	280

		18,700 61		
		18,1		
	41		-	
•	2,368 47			
Official appropriate and the second of the s	1 :			
1138 00 110 45 10 110 r>10 45 10 10 45 10				200 000 000 000 000 000 000 000 000 000
				តីងីតីងីងីតីតីតីតីតីតិតិតិតិតិតិតិតិតិ
	1	:		
		:		
	bois		arte.	
	c. de		n rer	
	nesnı	c	ois e	
	ıspı	nébe	s de l	
00000000000000000000000000000000000000	des ir	es, G	ıreur	
	nses (	épens	-mesı	jte.
	Total, dépenses des inspmesur. de bois	Total des dépenses, Québec	Payé aux inspectmesureurs de bois en reraite.	Pension de retraite
00000000000000000000000000000000000000	otal,	otal o	ux ins	de 7
	H	Ĥ	yé an	00000000000000000000000000000000000000
<u>                                   </u>			Po	
II. Those M. M. M. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. Ed. M. E. K. Y. Chas. Thos. St. John St. John C. Ed. Jos. W. M. M. Elerre.				
				m Be
				m Ba
Wm.  Wm.  Wm.  L.  J. B.  Ohn  Ohn  Chas  I A. H.  John  Joh				erre  1, Jos.  1, Jos.  N.  Tm.  Louis.  F.  M.  M.  1, F. X.
al, dingle and al, and all and				Pie sette, Pie sette, Pie sette, Pie luell, II, P. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V.
McInenly, Those Rolls, M. McPesk, Wm. Kelly, Ed. Miller, A. Miller, A. Miller, A. Noel, E. Lynch, John Laflamme, Jos. Murphy, Thos. Gauchy, Chas Patty, Thos. Gilchrist, John Erederick, Jos. Munro, Wm. Kerland, Pierre				Jobin, Pierre Jeunest, P. Morrisette, Jos. Lockquell, A. H. Demers, F. X. Verrault, Ed. Murphy, M. Murphy, M. Myrand, Louis. Hanel, M. Hamel, M. Hamel, M. Villereuve, Jas Couture, Chas. Bédard, J. Thompson, F. X. Reverly, I eu John Rafferty, John Rafferty, John Rafferty, John Rafferty, John Rafferty, John Rafferty, John Rafferty, John Rafferty, John
				- TORINGHEN SHOWN OF THE S

ANNEXE B.-Nº 5.-DÉTAILS des dépenses des insp. mesureurs de bois, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888-Suite.

Grand total.	U)	6,433 36		1,630 52
Total.	€Þ	1,474 56	153 96	296.28
Montant paj 6.	\$ cts. 200 00 200 00 200 00 200 00 200 00 200 00 16 68	882 00 395 04 197 52	89 96 36 00 4 00 16 00	
Déduction pour le fonds de retraite.	e cts.	18 00 4 96 2 48 25 44		w 72
Nature du service.	Poyé aux inspectmesureurs de bois en retraite. Pension de retraite.  do do do do do do do do do do do do do d	Total payé aux insp. mesureurs en retraite.  Appointements.  Sous-surint. desinspmes. de bois pour l'année l'eneur de livres pour l'année	Loyer de bureau pour l'année	Total, Montréal, Lachine et Sorel  Appointements. Sous-surint. des insy. mes. de bois pour l'année
Noms.	Reaupré, Noël Frenette, Jos. Maloue, J. G. Rrousseau, J. B. McOemick, John Ougean, Wm.	Daveluy, Geo	Seath, David. Lussier, Ome. Bureau de poste	E+
Division.	Orthe	Montréal, Lachine et Sorel		TROIS-RIVIERSMalone,

=	And the second s			1		1		
		1,170 00	13 49	49,216 28	49,418 16	49,493 16 249 88	49,243 28	aire.
-		873 72	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	96 64				MIALL, Commissaire.
T. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A.	108 00 104 25 20 80 75 00 10 25 31 25 395 77 16 00 12 00 6 6 6 0 6 6 0 75 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					E. MI
								-
Detenses imprevues.	9 mois de loyer de maison Frais de voyage Menues dépenses. 9 mois de loyer de maison Frais de voyage Divers Services comme commis surnuméraire. 4 barèmes Timbres-poste Timbres-poste Robment au "Chronicle" Papeterie	Total, dépenses imprévues	Dépenses imprévues en général. Services professionnels in re Rôg, vs J. K. Ward	Total Ajourez—Impressions.	Déboursés autorisés (moins le fonds de retraite) Ajoutez—Balances dues par les sur., 30 juin '38	Moins-Balances dues par les sur, ler juil., '87.	Déboursés actuels selon l'état 12, page 24	TÉRIEUR, 1888.
	Malone, T., jeune  do Allone, T., père Gilchrist, John do Gouin, W. G Miller, Pierre Ogden, C. K Foote, J. J. Loutbod, A. T Connor, P. M.		Angus, Casgrain et Hamel					t du revenu de l'intérieur, Uttawa, 8 septembre 1888.
								Département du Otta

283

# ANNEXE B. - Suite.

Nº 6.-RÉPARTITION des saisies pour l'année expirée le 30 juin 1888.

-	-			and the latest terminal termin	WOODER TO SHEET WAS AND ADDRESS OF THE PARTY	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO	
Division.		A qui payé.		Servic	e.	Montant payó.	Totaux.
						p/a <b>.y</b> 0.	
1				Ontari	ia		
1				Ontari		\$ cts.	\$ cts.
Brantford	Offici	er E. H.Simon					
Cornwall	do	J. A. Gravelle			e n° 1	7 50	200 00
			do do	do do	2 3	10 46 7 86	
		V 73 2000					25 82
Kingston	do	J. E. Miller P. M. Keogh		do do	48		61 50
			do	do	50	3 00	7 50
T	do	A. Hanley	do	do	51		3 00
London Ottawa	do	J. McSween J. A. Gravelle	do do	do do	<b>4</b> 6	3 50	1 00
		22. 0.10.10.10.	do	do	59	8 50	12 00
Prescott	do	T. C. Hamilton		do	10		14 00
Peterboro' Stratford	do	J. E. Miller A. Caven	Amende de do		Gowan		6 00 100 00
Toronto	do	W. C. Stratton	Payé au dé	lateur l'ai		200 00	
			Payé au d	élateur l'a	mende in re D		
					mende in re sai-	100 00	
					mende <i>in re</i> sai-	100 00	
			sie nº 1	191	mende in re sai-	100 00	
						100 00	
	do	G. T. Evans	Amende de	Т. А. Мс	Gowan	*************	600 00
Windsor	do	J. G. Standish			eau	7 80 10 00	
			111001100 00	nii z topiu			17 86
				Québec	c		
Joliette	do	J. A. Watkins A. Lafontaine	Pour sa par do	rt de saisie do	e n° 6	19 50	4 10
	40		do	do	69	6 35	
			do	do do	70	7 50 1 50	
			do	do	74	49 90	
Montréal	do	J A. Watkins	do	do	540	8 17 (	84 75
			do	do	542	0 43	
			do do	do do	553 574	12 12 10 75	
			do	do	582	3 80	
			do	do	589	69 79	
			do	do	590	0 90	105 96
	do	F. X. J. A. Toupin		do	542 552	0 44	
			do	do		6 84	7 28
	do do	J. J. Costigan J. P. Beauchamp	do do	do do	540 540		8 16 8 17
()	do	D. Cameron	do	do	522		35 00

ANNEXE B .- Suite.

## Nº 6-RÉPARTITION des saisies-Suite.

Division.	A qui payé.	Service.	Montant payé.	Totaux.
Montréal	Officier H. G. S. Dixon.	Québre.—Suite.  Pour sa part de saisie n° 590 do do 592	\$ cts.	\$ cts. 0 90 653 29
Control of the Contro	do J. E. Cox			12 13 599 65
		Pour sa part de saisie nº5 547 et 548		599 65
	do v. e. e. ransey.	saisie n° 545 Pour sa part de saisie n° 545	25 00	49 50
	do E. Forest	do do 593 do do 558 do do 559	49 25 23 88	4 40
		do do 560 do do 567 do do 568 do do 569 do do 574	49 50 49 50 49 50 47 50 10 75	
	do A. Lafontaine		1 38 4 93 0 23	279 88
Québec	do O. Bourget do McNamara	do do 160 do 179	7 10 4 20	6 5 <b>4</b> 7 10
de constantina de la constantina della constanti	do J. Rouleau	do do 209 do do 177	0 75 8 65	20 <b>70</b> 396 88
	do L. Lépine	do do 209	396 88 8 65	405 53
	do E. Trudeldo B. Ilerdo J. Courtneydo J. Sextondo J. A. Gravelle	do do 178 do do 179 do do 190		396 89 448 81 4 20 0 11
		do do 192 do do 195 do do 196 do do 198	3 94 7 68 0 68 0 34	16 <b>25</b>
Sorel	do A. Lafontaine	do do 31 do do 35	0 49 2 50	2 99
	do J. A. Watkins	do do 29 do do 30 do do 32	12 20 0 80 6 03	19 03
Terrebonne	do F. X. J. A. Toupir do J. A. Watkins		4 81 4 81 4 81 4 81	6 02
				19 24

## ANNEXE B.—Suite.

# N° 6. - RÉPARTITION des saisies-Fin.

Division. A qui payé.	Service.	Montants payės.	Totaux.
Terrebonne Officier J. A. Watkins	sie nº 11	\$ ets. 6 25 6 25 6 25	\$ cts.
Prois-Rivières do C. Z. Duplessis	sie n° 13	6 25	25 00 25 63
Saint-Jean Officier J. C. Ferguson  do J. Bogue do J. R. McCloskey do J. R. Belyea	do         do         28           do         do         29           do         do         25           do         do         28	0 75 12 40 12 40	25 55 25 00 12 40 12 40
Cap-Breton Officier C. Curless	No velle-Ecosse.  Pour sa part de saisie n° 8 do do 10	43 70 10 00	53 70
do P. Hagarty	do do 65  do do 66  do do 67  do do 68  do do 70  do do do 64	3 80 5 70 1 35 26 40 20 03	59 98
	do do 74 do do 82 Payé au délateur pour sa part de sai- sie n° 82	23 25 1 50 10 05	75 01 10 06
do P. Tompkins  do H. H. Grant  do J. H. McKay  do O. Curlese	Pour sa part de saisie n° 64 do do 75  Payé au délateur l'amende perçue sur saisie n° 76  Payé au délateur l'amende perçue de W. McDonald  Payé au délateur l'amende perçue sur saisie n° 36	1 50	41 72 100 00 100 00
	Payé au délateur l'amende perçue su saisie n° 46	100 00	115 41

### ANNEXE B .- Suite.

# N° 6.—RÉPARTITION des saisies—Fin.

Di <b>v</b> ision.	A qui payé.	Service.		Montant payé.	Totaux.			
		Ile du ↑ri ce-Ede	ouard.	\$ cts.	\$ cts.			
Charlottetown	Officier C. Curless	Pour sa part de saisie us do do do do do do do do do do do do do	7 2 4 5 6 7 8	47 50 0 70 0 55 25 80 21 60 21 30	117 45			
Winnipeg	Officier Gosnell	Manitoba.  Pour sa part de saisie no do do do	14 15 16	32 95	43 20			
	do P. Thomas	do do Grand total	17		249 80 6,350 04			
e	RÉCAPITULATION.         Ontario       \$1,054 62         Québec       4,253 74         Nouveau-Brunswick       75 25         Nouvelle-Ecosse.       555 88         Ile du Prince-Edouard       117 45         Mauitoba       293 00         Total       \$6,350 04							

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

#### ANNEXE B.—Suite.

N° 7.—DÉTAILS des diverses petites dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

A qui payé.	Service.	Montant payé.	Total.
La Vallée d Úttawa Cie d im. et p. du Citizen Pembroke Standard  Moniteur Acadien Woodstock Press Investigator do Moncton Times	Timbres judiciaires de la cour suprême	7 50 4 20	\$ cts.  0 95 13 00 13 00 1 56 7 20 4 62  11 70 7 80 9 18
	Total		69 01
Wills, E. A	Inspection des denrées.  Dépenses encouraes pour l'établissement des types de grain pour le Canada, pour l'année 1887-88.  Dépenses dans Port-Hope in re inspection de grain.		1,262 98 25 <b>0</b> 0
Hadrill, Gdo	Dépenses se rapportant au choix des types de fleur et de farine	623 62	25 40
	bres de Commeree	8 00	645 62
LaRue, Geo Smith, J. W	Frais de messagerie pour la distribution des types de fleur de farine Emmagasinage d'échantillons de fleur de farine Billet de passage à Ottawa et retour Frais d'hôtellerie relatifs à la délégation des Chambres de Commerce	146 15	39 50 0 25
	Billet de passage à Ottawa et retour Frais d'hôtellerie relatifs à la délégation des Cham- bres de Commerce	117 00	156 65 137 00
do	Billet de passage à Ottawa et retour	76 00 15 00	91 00
do	Billet de passage à Ottawa et retour	11 00	102 00
do	articles concern. le grain de l'Acte d'inspection Frais d'hôteilerie relatifs à la délégation des Cham- bres de Commerce	23 00 17 00	40 00
	Moins-Vente de vieux échant, de fleur de farine		2,500 00 28 63
	Total		2,471 37

# Annexe B.—N° 7.—Détails de diverses petites dépenses—Suite.

Market State Control of the Control	raka sin spiring algebrangga daggangga sala barra salapnin spiranson ann rakaman da karata (projekting (* 1.70, 10 km) an dari bir distribution (* 1.70 km)		-	
A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de retraite.	Montant payé.	Total.
Casey, Thos	do do du ler no- vembre 1887 au 30 juin 1888	\$ cts. 39 96 19 92 14 28 15 96 1 92 0 77  92 81 in ars	\$ cts. 1,959 96 980 04 653 36 783 96 94 74 38 36	\$ cts.  4,510 42 257 00 90 00
Wasfarlane Thes	Dépenses im révues.			
Costigan, J. J. Webster, T. Watson, Jas. Towle, C. E. Fiset, M. do	do do do Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue			249 20 149 99 35 80 634 26 218 98
do	do matér. employé dar nalyse des échant Dépenses in re La Reine vs. poudre à pâte de geau et Herron, à Québec	illons. Bour-	100 00 28 75 1,238 00	
do	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue  do loyer	ns l'a.	200 00 100 00 100 00	1,666 75
Edwards, J. Bdo	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue  do loyer do matér. employé dar	ıs l'a-	1,468 10 200 00 100 00	1,868 10
	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenuedo loyer		1,642 00 200 00 100 00	2,042 00
do Ellis, W. H	do matér. employé da nalyse des échanti Honoraires pour analyses	llons	93 60 1,090 00 200 00	1,483 60
	do loyerdo do matér. employé dar do nalyse des échanti Honoraires pour analyses	llons.	100 00 1,623 50	2,023 50
do	do loyerdo do loyerdo matér. employé dar nalyse des échanti	ns l'a- illons	200 00 100 00 100 00 532 00	932 00
				002 00

# Annexe B.—N° 7.—Détails de diverses petites dépenses—Suite.

A qui payó.	Service.	Montants payés.	Total.
	Falsification des substances alim ntoires - Suite.	\$ cts	\$ cts.
Best, W. F	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue	200 00	
do	do loyerdo matér, employé dans l'a-	100 00	
	nalyse des échantillons	100 00	
do	Honoraires pour analyses\$1,023 00		
}	Moins—Somme retenue pour divers 51 96	971 04	
			1,371 04
Marsan, C. F	Dépenses relatives au conseil des examinateurs  Analyse d'échantillons et dépenses	277 00 524 00	
			801 00
Girdwood, Dr	Dépenses pour assister à l'assemblée du conseil des		200 00
Ruttan, Dr R. F	examinateurs Essais de trois échantillons de poudre à pâte quant		208 60
	à leurs propriétés digestives, et dépenses		35 00
McGill, A	Analyses d'échantillons	734 00 16 10	
do	Balance analytique pour le ministère		
Battle M	Achat d'échantillons pour analyses		830 10 48 24
LaRue, Geo	do		62 95
Costigan, II. A	do		146 38
McAllister, A Travis, Geo	do		7 91 62 02
Stratton, W. C	do		95 08
Rowland, F	do		9 71
Vincent, J. L	do do		77 19 178 34
Hall, J. J	do		6 77
Kellock, D	do		1 50
Dumb'ille, J Graham, W. J	do do		9 88 7 05
Henderson, Wm	do		9 10
Simpson, A. F	do		20 72
Spence, J.	dodo		6 14 3 60
McKay, J. H Miller, W. F	do		23 72
Kenning, J H	do		12 13 3 04
Seymour, J	do		8 25
McDonald, M. A	do		8 50
Mulhern, M	dodo		3 75 9 85
Powell, J. B	do		3 50
Bell, C. C., et Cie	Annance de Perte concernent les engueix agricoles		3 06
La Vallee d Ottawa	Annonces de l'acte concernant les engrais agricoles do		71 50 17 40
Aylmer Times	do do		20 90
Canadian Agriculturist. Canadian Sportsman	do do do do		61 00   36 00
Volksblatt	do do		25 30
Canadian Mining Review	do do		139 12
Investigator Empire Printing Co	do do		11 70 50 00
Graham, W			37 00
O'Connor, D	do		32 65
Casgrain, Angers et Ha-	do		27 58
	The state of the s		

# Annexe B.—N° 7.—Détails de diverses petites dépenses—Suite.

° A qui payé.	, Service.	Montants payés.	Total.
	Falsificat on des substances alimentaires.	\$ cts.	\$ ets
Becker Frères	Une balance analytique améliorée à court fléau,		
	avec tablette ajnstable		117 60 9 83
Lyman, Fils et Cie	Produits chimiques et appareils pour laboratoire		705 99
Grenier, IGraham, K. D	· do do		60 31
	tueux pour laboratoire		17 50
Educational Supply Co.	Fibre et asbeste pour l'anaylste en chef		33 85 20 66
Gerhardt, C	Drogues et appareils chimiques pour laboratoire		380 82
Grenier et Friedrichs	do Appareils chimiques pour laboratoire	••••••	522 29 66 44
Roche, H. G	Plomberie, poèl., etc., pour l'analyste en cher	***********	11 35 <b>293</b> 93
Stewart, J	Honoraires pour témoin in re la Reine es la cause		
Joubert, P	de Poudre à pâte de Bourgeau et Herron Voiture de place pour M. McGill		10 00 8 00
Lafortune, F	Transporté l'ameublement de M. McGill de Victoria		
Usborne, John	Chambers		3 50
	Commis temporaire, du 3 avril au 30 juin 1888	0. 7000	40 00 97 54
Macfarlane, A. C	Serv. dans le laboratoire, 311 jours, à 50c par jour.		155 50
	Nettoyer les instruments, bouteilles d'échantillon, etc., 327 jours, à 50c. par jour		163 50
Birkett, Thos	Quincaille, etc		38 96
Esmonde, J. R	Un poèle pour le laboratoire, chambre du commis. Quincaille, poèle et accessoires, etc	••••••	17 00 347 03
Blyth et Kerr	Couverture en asbeste, etc., pour l'analyste en chef		117 25
Giasson, F	Tenailles et marteau		2 25 30 60
Dunne, Mme J	Nettover le hureau et l'entrenôt sur la rue Sparks		37 50
Harris et Campbell	Nettoyer, etc., le laboratoire sur la rue Sparks Rép. les meubles, et aussi payé pour bois de serv		98 52 48 60
Currier, T. W., et Cie' Eddy, E. B., Cie manu-	bois de service		37 50
facturière	1,200 pieds de pin préparé pour faire des ar-		
	moires, etc		48 00 4 25
Butterworth et Cie	Pétrole pour l'entrepôt, rue Sparks, et posage de		
Shaw et Cie	tuyaux, etc		27 47 18 50
Ch. de fer Can. Atlant	Fret sur produits chimiques. Fret sur appareils chimiques		23 25
Ule de messag. Dominion	Fret		13 62 33 25
Baillargé, F. A	Annonce dans L'étu iant re falsification des sub-		
Cie de téléphone Bell	tances alimentaires et engrais Loyer du téléphone à l'entrepôt de la rue Sparks		14 60 20 00
Fowler, Geo Courtman, J	Menues dépenses se rapportant au laboratoire	•••••	78 67
Leprohon, J. C	Témoin in re la Reine vs. la cause de Poudre à	***************************************	43 68 5 00
Valade, F. X., et Cie	pâte de Bourgeau et Herron Seringues pour l'analyste en chef	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4 50
220, 00 020	8 - 1		
	Moins-Vente d'instruments, prod. chimiq., etc.		24,594 78 13 75
	Total		24,581 03
	Grand total		
	Grand total	•••••	27,121 41

Annexe B.-n° 7.-Détails de diverses petites dépenses-Suite.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Falsification des substances alimentaires—Fin.  AJOUTEZ—Impressions Papeterie	\$ cts. 89 77 99 41	\$ cts.
	Déboursés autorisés, moins fonds de retraite Ajoutez—Balances dues par les employés, le 30 juin 1888		27,310 59 0 20
	Déboursés réels selon l'état n° 16, page 27		27,310 79

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

## ANNEXE B .- Suite.

N° 8.—Détails des dépenses du département, pour l'exercice expiré le 30 juin 1888.

30 juin 1888.					
Nom.	Emploi.	Période.	Déduction pour le fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
	-		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Miall, E	Ministre	Pour l'année do		7,000 00 3,136 00	
Robins, P. M	des fabriques de tabac	do do d <b>o</b>	50 00 46 50 39 00	2,450 00 2,278 50 1,911 00	
Heron, W. L	do do	au 31 octobre 1887 Pour l'année	12 00 36 00	588 00 1,764 00	
Valin, J. E	Adjoint du comptable Commis, division du comptable	do do	35 50 32 00 31 00 28 00	1,739 50 1,568 00 1,519 00 1,372 00	
Carter, Wm	Commis, division de la corres- pondance, et sténographe Différence entre ses appoint. et	do	28 00	1,372 00	
Nettle, R	ceux du secrétaire, du 11 nov. au 9 février 1888	do do do	28 00 28 00	137 52 1,372 00 1,372 00	
Teakles, B. H Walsh, M. Fdo	Commis de la statistique (canaux) Commis	do do do	28 00 27 00	1,372 00 1,323 00 600 00	
	Commis, division de la corres- pondance et traducteur Commis de la statist. (canaux) do do	do do do	26 00 28 00 25 00	$\begin{array}{ccc} 1,274 & 00 \\ 1,372 & 00 \\ 1,225 & 00 \end{array}$	
Shaw, J. Fdo	do (accise) Services supplémentaires durant l'absence des autres commis	do	25 00	1,225 00	
Doyon, J. A	Commis, loyers des pouvoirs d'eau et falsific. des substances alim. Commis, division du comptable Commis, division des poids et	do do	$\begin{array}{ccc} 25 & 00 \\ 25 & 00 \end{array}$	1,225 00 1,225 00	
	mesures	do do do do	24 00 20 00 22 00 19 00	1,176 00 980 00 1,078 00 931 00	
Quain, R Fowler, Geo	do do Commis, division des estampilles Messager	do	17 00 6 25 6 25 4 87	833 00 493 75 493 75 385 13	
McCulloch, A			3 34 789 71	266 01	47,157 16
	Dépenses impré	ues.			
Lyons, Edward	Services, du 14 mai au 7 juillet Commis surnuméraire, du 10 juin 10 jours de transcription, du 22 j 16 juillet au 6 août, et du 1er	au 31 <b>ao</b> ût uin au 1er juille	et; du	93 60 90 76	
Jobin, Mlle J. J	par annéeServices, du 21 au 29 juillet, du 1 au 16 nov., et du 3 au 9 fév	er au 20 sept.,	du 10	46 02	
	année			47 39	

# Annexe B.—N° 8.—Détails des dépenses du département—Suite

1			
		35	
Nom.	Service.	Montants	Total.
		payés.	
	Dépenses imprévues-Suite.	\$ cts.	S cts.
		Ψ 005.	φ οισ.
Waller, J	Services du 6 juillet au 6 août, et du 11 au 15		
	octobre, à \$400 par année	38 81	
Corcoran, Mlle B	Services comme copiste, du 10 au 27 août, à \$400	30 50	
Punlso D	par année	19 72	
Burke, D	du ministre, du 10 août au 3 oct., à \$2 par jour	48 00	
Smith, Mlle D	Services supplémentaires, division des canaux, du	10 00	
,	21 nov. au 2 déc., du 16 au 26 déc. 1887, du 25		
	janv. au 3 fév., du 10 au 14 fév., du 27 fév. au		
37 1 X	7 mars 1888, à \$400 par année	49 32	
Nolan, J		29 97	
Brampton Times	ment, à \$400 par année Abonnement	32 87 4 50	
Colonial Standard	do	1 50	
Travailleur Illustré (Le)		1 50	
Compagnie d'Imprime-			
rie (La)	do	. 6 00	
The Paris Review		1 00	
Liberal Record		$\begin{bmatrix} 2 & 50 \\ 3 & 50 \end{bmatrix}$	
Courrier Fédéral (Le)		22 00	
Etendard (L')	do	10 00	
Dominion Mechanical		i	
and Milling News		2 00	
Orillia Packet	do	2 00	
The Colonist		4 00 5 00	
Daily Examiner Standard		1 00	
Dufferin Post	do	5 50	
Emigrant		1 00	
Maritime Farmer		2 00	
Union des Cantons de		2 00	
L'Est (L') Times	do	3 00	
The Monetary Times &	do	3 00	
Trade Review	do	2 00	
Journal de L'Instruc-			
tion Publique	do	1 00	
Peterboro' Weekly	do	2 00	
The Canadian Gazette.  Journal de Québec	do	8 86 6 00	
Courrier de Saint-Hya-	do	0 00	
cinthe	do	3 00	
The Canadian Sports-			
man	do	4 00	
Brandon Mail	do	6 00	
Aylmer Times	do	2 00 4 00	
The Evening Journal	do	20 00	
The Canadian Manu-		20 01/	
facturer	do	2 00	
Patent Review	do	1 00	
Investigator	do	3 50	
Canadian Workman	do	6 00 24 00	
Vallée d'Ottawa (La) Cie d'imprim. du Mail	dodo	20 00	
The Gazette	do	12 00	
Cie d'imprim. du Globe.	do	15 00	
Morning Chronicle	do	12 00	

# Annexe B.—N° 8.—Détails des dépenses du département.—Suite.

Nom.		Service.	Montants payés.	Total.
		Dépenses imprévues.—Suite.	\$ cts.	\$ cts.
Cie d'imprim. du Call	Abonneme	ent	20 00	
Scientific American	do		7 00	
York Herald Casket	do do	***************************************	$\begin{bmatrix} 5 & 00 \\ 2 & 00 \end{bmatrix}$	
Citizen	do		24 00	
La PatrieQuotidien	do do		3 00 5 00	
Daily Courier	do	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	12 00	
Le Canada Daily Times	do do		$\begin{array}{c c} 20 & 00 \\ 6 & 00 \end{array}$	
Daily News	do	••••••••••••••••	4 00	
Catholic Becord Toronto World	do do		$\begin{bmatrix}2&00\\12&00\end{bmatrix}$	
Le Monde	do	• •••••••••••••••••••••••••••••••••••••	6 00	
American Gas Light	do		2 00	
Journal Daily Telegram	do do	••••••••••••••••••	3 00 4 00	1
Brockville Times	do		4 00	
The Shareholder The Richmond Guardian	do do		2 00 2 00	
Daily News	do	••••••	6 00	
The National Presbyterian Witness	do do		$\begin{bmatrix} 2 & 00 \\ 2 & 00 \end{bmatrix}$	
The Advertiser	do		2 25	
The Quebec Daily Mer-	do		4 00	
Belleville Intelligencer	do		5 00	
The Springfield Argus	do		1 00	
The Daily Telegram The Victoria Standard	do do		$\begin{bmatrix} 3 & 00 \\ 2 & 00 \end{bmatrix}$	ŀ
Daily Herald	do		8 00	
Le Prix Courant	do do	•••••••••••••••	$\begin{bmatrix} 2 & 00 \\ 2 & 00 \end{bmatrix}$	
The Critic	do		1 50	
Insurance and Finance Chronicle	do	•	2 00	
The Bay Pilot Weekly	do	***************************************	1 00	
L'Evénement	do do		3 00	1
Tribune	do		$\begin{array}{c c} 3 & 00 \\ 10 & 00 \end{array}$	
Daily Telegraph	do		12 00	
Irish Canadian Bryson Equity	do do		4 00 3 00	
Dominion Oddfellow	do		1 50	The state of the s
Le CanadienLa Vérité	do do		12 00 2 <b>0</b> 0	
Sentinel	do		1 00	
Moncton Times Canadian Agriculturist	do do	.1	4 00	
The Colonial Standard	do		1 50	
Réveil du Saguenay The Regina Leader	do do	••••••	1 00	
Daily Herald	do		18 00	
Free Press	do	••••••	20 00	
Grip P. & P. Co	do do		6 00 8 00	
The Thorold Post	do	***************************************	1 90	
The North-West Review	do	***************************************	4 00	

# Annexe B.—N° 8.—Détails des dépenses du département.—Suite.

Nom.		Service.	Montants payés.	Tota	1.
	Dépens	es imprévues-Suite.	\$ cts.	\$	cts
Canada Hualth Journal	Ahonnoment		8 00		
The Muskoka Herald	,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 50		
Courrier du Canada	,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12 00 4 00		
La Lyre D'or L'Artisan		•••••	3 00		
Daily Witness			3 00		
The Union Standard Journal des Trois-Ri-	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 00		
vières			4 00		
Advocate		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0 75 2 00		
North Sydney Herald	,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4 00		
The Yarmouth Times	do	*******	6 00		
The Manitoba Sun		••••	$\begin{bmatrix} 10 & 00 \\ 2 & 00 \end{bmatrix}$		
Weekly Record	1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 00		
La Presse West Elgin Mercury		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12 00		
The Morning Herald Le Courrier de Fraser-	,	•	6 00		
ville Legal News Les Nouvelles Soirées			1 00 4 00		
Canadiennes	do		4 00		
Les Modes Françaises	do		2 50		
Dublin Freeman			3 00 4 50		
Canadian Trade Review Canadian Magazine of			6 00		
Sciences and the Industrial Arts and P. R.	do		2 50		
Windsor Review			1 50		
L'Etudiant			2 00		
Weekly Herald Colchester Sun			$\begin{array}{c c} 2 & 00 \\ 2 & 00 \end{array}$		
Catholic Weekly Review	· do		2 00		
McFarland, Thos Durie et Fils			6 09		
The Canadian Subscrip-			55 50		
tion Co	Vol. 12, dictionnain	re Encyclopédie	4 00		
Duggan, H.	Revues, etc., pour l Porter la malle de	l'annéenuit aux résidences du ministre	56 94		
	et du commissa	ire	50 00		
Gouin, J. A	Frais de port, nour	l'année	236 48		
Cie de télégr. G.NO.	do di	0	23 32 580 84		
Cie de télégr. C. C. P. Cie de téléphone Bell	do d	0	283 91		
Bur. de la papet. du gouv.	Paneterie d	0	35 65 1,064 95		
do	divres d	0	704 26		
Imprimeur de la reine	Impressions, etc., d	0	552 99		
Costigan, l'hon. J			450 00 35 00		
Burke, D		a sa qualité de secrétaire parti-			
Robins. P. M	do	culier	129 85		
Miall. E			91 85 361 15		

Annexe B.—N° 8.—Détails des dépenses du département—Fin.

Nom.	Service.	Montants payés.	Total.
Ricard, G	Dépenses imprévues—Fin.  Frais de voyage à Washington	\$ cts.  120 60 178 50 53 75 8 00 2 00 15 12 55 00 4 05 1 00 1 13 7 50 158 79 83 91 5 81 13 28 113 55 32 74 58 75 22 53 43 80	\$ cts.
	Total, dépenses imprévues du département Déboursés autorisés (moins fonds de retraite)		6,928 44 54,085 60
	Ajoutez—Balance due le 30 juin 1888		16 66 54,102 26
	Moins—Balance due le 1er juillet 1887		16 66
	Grand montant total, selon l'état n° 21, page		54,085 60

E: MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

## ANNEXE B-Suite.

N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payės.	Total.
Johnson, WmSlattery, Thos	Be'leville.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur do		\$ cts.	\$ cts.
Irwin, Samuel	do do  Appointements  Dépenses imprévues	38 28	2,061 72- 1,088 16	3,149 88
McKenzie, T. H McDonnell, W. J	Hamilton.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do sous-inspecteur, du ler juillet 1887 au 31 mars 1888		1,274 04   587 97	
McDonald, John Beattie, Thos Black, C. E. S Park, J. D	do sous-inspecteur, pour l'année do do do do do do do do do	16 04 12 00 12 00 12 00	783 96 588 00 588 00 563 38	
	Appointements Dépenses imprévues  Kingston.		4,385 35 981 99	5,367 34
McDonald, J. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do sous-inspecteur do do do do do  Appointements	12 00 6 32	980 04 588 00 493 68 2,061 72	
	Dépenses imprévues		807 33	2,869 05
Egan, Jas	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do aide-mécanicien, du 3 août 1887 au 30 juin 1888do aide-mécanicien, du 1er février au 30 juin 1888	10 77	1,176 00 527 93 245 00	
	Appointements		1,948 93 1,211 54	3,160 47
Bolster, Geo. I	Orillia.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do sous-inspecteur do  Appointements	19 96 13 96 33 92	980 04 686 04 1,666 08	
	Dépenses imprévues		696 27	2,362 35

Annexe B.—N° 9.—Poids et mesures.—Détails des dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888 - Suite.

Λ qui payé.	• Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total.
	Ottawa.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Code, A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur do do do do do do do	10 00	1,176 00 588 00 588 00 493 68	
-	Appointements		2,845 68 995 89	3,841 57
Piner, H	Toronto.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année.	24 00	1,176 00	
Kinnee, D	do sous-inspecteur do do do do do do do do	743 00	686 04 636 96 636 96	
	Appointements		3,135 96 789 55	3,925 51
Havward W J	Windsor. Appoint. comme inspecteur, pour l'année.	19 96	980 04	
Marentette, A	do sous-inspecteur do Appointements	12 00 31 96	588 00 1,568 04	
	Dépenses imprévues	••••	1,024 83	2,592 87
	Montréal.			
Chalut, J. O Urquhart, Jas Daoust, J. A Dorion, G. T Dillon, S Desrivières, F. L	Appoint. comme inspecteur, pour l'année.  do sous-inspecteur do  do do do do  do do do do  do do do do	28 04 16 04 16 04 15 00 12 00 6 32	1,371 96 783 96 783 96 735 00 588 00 493 68	
	Appointements Dépenses imprévues	93 44	4,756 56 699 02	5,455 58
	e Québec.			0,100 30
Bourassa, P. E. Adams, W. C. Chabot, F. X Kelly, M. J Simard, H. Petiz, J. B. Moreau, Alfred	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur do gardien do	31 32 6 32 6 32 6 32 6 32 4 40	1,877 03 493 68 493 68 493 68 493 68 493 68 345 60 150 00	•
	Appointements Dépenses imprévues	61 00	3,347 35 1,548 21	4,895 56

Annexe B.—N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Suite.

A qui payé. Service. Organica pour moi pour moi payés. Total a qui payés. Total a qui payés.	tal.
Sherbrooke. \$ cts. \$ cts. Clark, E	5 cts.
Richard, J. U	
Appointements	898 51
Kittson, R. H do do du ler au 31 octobre 1887	
Appointements	148 19
Freeze, E. C	
Appointements	810 24
Scovil, W. B	
	619 82
Saint-Jean.	
Appointements	944 86
Cap-Breton.  Tremaine, L. E	
	877 41
Appoint: comme inspecteur, du ler septembre 1887 au 30 juin 1888	
Appointements	515 61

Annexe B.—Nº 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Suite.

	termine le 30 juin 1888—8u			
A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total.
McKay, J Ryan, J. B	Pictou.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, du ler juillet au 31 août 1887		\$ cts.  882 00  82 28  964 28 110 78	\$ cts.
Allison, Charles	Yarmouth.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues		980 04 168 28	1,148 32
Reddin, Jas	Charlottetewn.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	19 96	980 04 308 05	1,288 09
Huggard, R. T Cowley, W Ross, H. E Costello, J. W Girdlestone, R. J. M Davies, A. E	do do do do do do	19 96 12 00 12 00 6 32 4 04 1 56	1,180 04 828 00 588 00 493 68 195 96	
Jones P	Appointements		3,409 10 492 00	3,901 10
Horne, A. H	Appointements Dépenses imprévues		588 <b>0</b> 0 345 60 933 60 317 75	1,251 35
Inspecteurs de district do do	Dépenses imprévues, Ontario		40 00 138 05 262 30	440 35
Miall, E Johnstone, W. J	Appointements comme commissaire des étalons, pour l'année	16 00	784 00	0 17/0 02
do	Frais de voyages	56 04		2,743 96 690 95

Annexe B—N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Fin.

	termine le 30 juin 1888—Fin.		
A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
Fowler, Geo  Birkett, Thos  Dunn, E. H	Annonces re vendeurs de vernis	\$ cts.  200 00 13 74 35 36 732 00 200 00 502 00  9 50 38 00 14 13 300 00 48 50 36 72 14 95 15 00 18 00  13 20 6 60 7 70 3 52 3 52 50 00 4 18	\$ ets.
	Total  Moins—Vente de vieux fer  Grand total.		2,266 62 1 80 2,264 82 64,768 82
	AJOUTEX—Impressions	958 93 784 75 24 00	1,767 68
	Déboursés autorisés (moins fonds de retraite) AJOUTEZ—Balance due par les officiers, 30 juin 1887		66,536 50 193 26
	Moins—Balance due par les officiers, 1er juillet 1887. do anx officiers, 30 juin 1888	246 11 19 10	66,729 76 265 21
	Déboursés actuels selon l'état 25 A et 25 B, pages 53 et 54		66,464 55

E. MIALL,

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Commissaire.

### ANNEXE B .- Suite.

N° 10.—Détails des dépenses pour l'inspection du gaz, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

	termine to ou juin 1000.			-
A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de rc- traite.	Montants payés.	Total.
	Belleville.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Johnson, Wm	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues		147 00 95 60	242 60
	Brockville.			
Hubertus, H. J	Dépenses imprévues	•••••	49 78	49 78
	Cobourg.			
Cahill, T	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	1 76	89 88 73 30	163 18
	Cornwall.			
Burrows, Wm	Dépenses imprévues		212 60	212 60
	Deseronto.			
Johnson, Wm	Appointements comme inspecteur, du ler jauvier au 30 juin 1888	0 96	49 02	49 02
	Hamilton.			
McPhie, D	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	19 96	980 04 271 70	1,251 74
	Kingston.			1,201 14
Burrows, Wm	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	7 96	392 04 98 35	490 39
	Lindsay.			490 39
Cahill, T	Appoint comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	1 60	81 72 62 25	143 97
	Lendon.			145 91
Williams, J	Appoint, comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	19 96	980 04 512 25	1,492 29
	Ottawa.			1,494 49
Hubertus, H. J	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	13 96	686 04 362 58	
	· · ·		302 30	1,048 62

Annexe B.—N° 10.—Détails des dépenses pour l'inspection du gaz, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total.
	Peterborough.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Cahill, T	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	2 60	130 68 2 75	133 43
	Port-Hope.			100 100
Cahill, T	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	1 76	89 88 26 85	116 73
	Toronto.			
	Appointements comme inspecteur, du 1er juillet 1887 au 31 janvier 1888	14 00	686 00	
	Appointements comme sous-inspecteur, du 25 juillet 1887 au 31 janvier 1888	<b>3</b> 36	266 40	
	février au 30 juin 1888		408 35	
	Appointements Dépenses imprévues	25 66	1,360 75 91 15	7 451 00
	Montréal.			1,451 90
Aubin, N	Appoint comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	28 04	1,371 96 749 55	2,121 51
	Québec.			
LeVasseur, N	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do comme gardien do	19 96	980 04 150 00	
6	Appointemeuts	19 96	1,130 04 417 57	1,547 61
	Sherbrooke.			
Pennoyer, H. J	Dépenses imprévues		186 12	186 12
	Trois-Rivières.			
Marchand, N	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues		197 52	199 02
	Chatham.			
Lawlor, R. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprevues	3 00	147 00 53 90	200 90
	Frédéricton.			
Purdie, S. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	2 48	197 52 7 65	205 17

Annexe B.—Nº 10.—Détails des dépenses pour l'inspection du gaz, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Suite.

	xereree termine te so juin 1888		_	
A qui payé.	Service.	A déduire pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
	Moncton.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lawlor, R. A	Appoint. comme inspecteur. pour l'année		147 00	\$ cts.
	Dépenses imprévues		97 59	244 59
	Saint-Jean.			
Rowan, A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses imprévues	19 96	980 04 48 37	
	Halifax.			1,028 41
Miller. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année	24 00	1,176 00	
Munro, H. D	do sous-inspecteur, pour l'année  Appointements.	$\frac{1}{25} \frac{96}{96}$	$\begin{array}{c c}  & 98 & 04 \\ \hline  & 1,274 & 04 \end{array}$	1
-	Dépenses imprévues		868 54	2,142 58
	Charlottetown.			,
Knight, Jos	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Dépenses imprévues	2 48	197 52 83 44	)
				280 96
Huggard, R. T	Winnipeg.  Appoint. comme inspecteur, pour l'année	4 04	235 96	these capes care
	Dépenses imprévues	4.04	154 00	389 96
	Victoria.			
Jones, R	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Dépenses imprévues	4 04	195 96 213 00	of professional and the contract of the contra
Aubin, N	App. comme inspect. consultant, p. l'année Dépenses imprévues	12 00	588 00 756 39	408 96
Inspecteur de district	Ontario, dépenses imprévues			1,344 39 14 00
	Total	•••••	••••••	17,160 43
Aukin W	Dépen es imprévues en général.			
do	Payé pour droit d'usage en perpétuité d tomètre améliore et inventé par Plateforme pour une chambre	lni	1,000 00 4 50	
beauvais, Ed	Trois éprouvettes, etc Transport et commission sur trois éprouve	ttes	2 35	1,004 50 81 25
Lyman, Fils et Cie	do sur deux paniers contenant une ép Tube en caoutchouc pour laboratoire	nouvette	6 18	8 53
αο	Apparents pour inspection du gaz		46 20	47 70
Lavigne, Azarie	Compte d'estampilles Ouvrage en bois p.4 photomètres et boîtes e	d'emball.		0 48 92 00
-				

Annexe B—Nº 10.—Détails des dépenses pour l'inspection du gaz, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888—Fin.

Nom.	Services.	Montants payés.	Total.
do		\$ cts. 441 10 440 55	\$ cts
McPhie, D	do quatre boites de poids pour éprouvettes et commission	25 73 322 27 38 09	907 38 425 67
	Dépenses se rattachant à l'équipement du bureau d'Ottawa		360 36 136 45
	Moins—Vente de vieux matériaux		3,064 32 3 50
	Total, dépenses imprévues		3,060 82
	Grand total	277 17 64 94	20,221 25
	Déboursés autorisés (moins le fonds de retraite) AJOUTEZ—Balances due par les inspect., 30 juin 1888		<b>20,668</b> 36
	Moins—Balances dues par les inspect., 1er juill. 1887		20,681 24 12 88
	Déboursés actuels correspondant avec l'état n° 26, page 57.		20,668 36

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, E. MIALL, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Commissaire.

#### ANNEXE B .- Suite.

N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur moyennant salaire, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1888.

					Service			The Variable	
Nom.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmes. de bois.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.	Falsific. des subs. alim.
Adams, J. S Adams, Wm. C Alexander, Thos Allison, Chas Amor, Wm Arahill, John Archambault, R Atherton, R Aubin, N Baby, J. C Baby, Jos Baby, Jos Baby, Jos Baby, J. C Barber, J. S Barker, C Barrett, J. K Barrett, J. K Barrett, J. K Barrett, J. K Barrett, J. K Barrett, J. K Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Barrett, J. S Beauchamp, J. P. Beddard, W. G. Belland, J. E Bellemare, R. Bellerive, Chas Bellerive, Chas Bellerive, Chas Bish, Philip. Black, C. E. S. Blair, J. B Blatch, F. K			1			1			
Blatch, F. K. Blethen, C. W. Boggs, G. W. Bois, G. A. Boivin, C. A. Boivin, C. A. Boster, G. I. Boomer, J. B. Borradaile, R. Bourassa, G. Bourassa, P. E. Bourassa, P. E. Bourget, O. Bouteiller, G. A. Brennan, John Broadfoot, S. Brougham, M. E. Brown, J. F. Brown, J. J. Brown, J. J. Brown, G. W. Brunel, G. Brunel, J. Bulmer, Wm Burke, T. Burrows, Wm Bussières, F.	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1			1	1		

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

1	1								
F				\$	SERVICE	e. ·			
Nом.	Intérieur.	A ceise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmes. de bois.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.	Falsific. des subs. alim.
Byrne, John Cahill, J. H. Cahill, T. Cameron, D. M. Campbell, G. J. Campbell, Thos Campbell, Thos Campbell, Thos Camphell, Thos Carpeau, F. R. E. Camyré, J. N. Carroll, D. Carter, Wm Carver, G. W. Casey, Thos Caven, W. Chabot, F. X. Chaloner, H. J. Chalut, J. O. Christie, W. J. Chubbluck, C. E. D. Clark, A. F. Clark, E. Clark, E. Clark, W. Code, A. Code, Abraham Coleman, J. J. Coles, F. H. Collier, H. H. Conway, B. J. Costigan, J. J. Costigan, J. J. Costigan, J. J. Courtman, John Courtney, J. Cowan, Edgar Covle, Jas. Craig, J. Crawford, W. P. Crevier, William Crotty, John Crowe, W. Cullen, P. Danis, A. D. Danus, J. A. Darky, John									
Daveluy, George. Davis, A. E. Davis, John. Davis, T. G. Dawson, W.		1 1 1	1						
De Martigny, C. R. Desaulniers, Eugène Deschamps, J. B. Deserres, G. Deg Rivières, F. L.		••••••	1		1	I			

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

					Servici	ē.			
Nom.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des insmesu- reurs de b.	Poids et me-	Gaz.	Douanier.	Falsific. des   substances   alimemt.
Desroches, David		1							
Devine, J. J		1							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Devlin, R Dibblee, Wm	1	1							
Dick, J. W		1							
Dickson, C. T		1							
Dillon, S Dingman, N J		1				1			
Dodd, John		1							
Dodds, E. W		1				1		1	
Donaghy, Wm Donoghue, Geo	********					1			
Dorion, G. T						1			
Doyon, J. A	1	,							
Dudley, W. H		1							
Dumbrille, R. N		i							
Dumouchel, Léandre		1							
Dumoulin, Sévère Dunlop, C		1		1					
Duplessis, C. Z		1							
Durocher, Chas			. 1						
Dustan, Wm. M Earle, R. H		1							
Egan, Jas						1			
Egener, A		1							
Elwood, G. V									
Erb, A. A Evans, G. T		1							
Fahey, Ed		1	1						
Falconer, Jas		1							
Farley, J. F Ferguson, J		1	1						
Flynn, D		1							
Flynn, G. P									
Fournier, J. A	1								
Fowler, GeoFox, Thomas		1							
Fraser, John		1							
Freeze, E. C	••••••					1			
Gallagher, F									
Gerald, C		1							
Gerald, W. H	1	1							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Giffin, Wm. W						1			
Gill, Wm		1							
Girard, Irénée		1						•••••	••••••
Godson, H.		1		********					
Goodman, A. W			1	*****					
Gorman, M									
Gosnell, T. S		1		*******					
Gow, James		î							
Graham W. I			•••••		1	•••••			
Graham, W J		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	********						
Greey, S		1							

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

Grimason, Thos. Grogan, S. E	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1	Poids et me-		
Grogan, S. E. Hagerty, P. Hall, C. R. Hall, J. J. Hamilton, T. C. Hamilton, W. L. Hanley, A. Harney, Thos. Hart, P. D. Harwood, R. U. Hastie, Wm. Haun, S. R. Ilawkins, W. L. Hayward, W. J. Hébert, C. D.	1	1 1 1 1 1		1	1			 
Henderson, W		1 1 1	1			1		
Heney, J. J Henry, J. M. B. Henwood, Geo Heron, W. L Hesson, C. A Hicks, W. H. Hill, A. M Himsworth, Wm Hobbs, G. N. Horn, A. H. Howie, A. Hubertus, H. J.	1					1	1	 ••••••
Hudon, A Huggard, R. T. Iler, B. Ironside, G. A. Jack. Wm. Jackson, John James, T. C. Jamieson, R. C. Johnston, G. E. Johnston, Wm Johnstone, W. J. Jones, Richard Jubenville, G. P. Kavanagh, W. M.		1 1		1			1	
Keilty, Thos. Kellock, D Kelly, M. J Kennedy, J. D Kenning, J. H Keogh, P. M Kinnee, Daniel Knight, Jos Knowlson, J. B Lafontaine, A Lamothe, H. G Lane, John	1				1	1	1	

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

				SE	ERVICE.				
Nom.	ntérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Poids et me- sures.	Z.	Douanier.	Falsific. des subst. ali- mentaires.
	Int	Ac	Ca	GI	Burin	Po	Gaz.	Do	Fa
Larose, S. C LaRue, Geo		1		1	1				
Lawlor, H		1	1						
Lecompte, S Lecours, H. T Lee, Edward		1			1	********			
Lefebvre, F. X			1 1						1
Leggett, J. E LeMoine, Jules LeMoine, J. M		1							
Lépide, Louis Leprohon, R. M Lett, F. P. A		1 1 1	••••••						
Le Vasseur, N. Le Vasseur, Z.		1			1		1		
Lusignan, A Lynch, P	1	1				l			
Lynes, K Lyons, John		1				1			
MacDonald, A. D						1			
Macfarlane, Thos		1		1					1
Malo, T Malone, Thos. Manning, J		1			1				
Marchand, N						1	1		
Marshall, F		1 1 1				••••••			
Miall, E Miller, A Miller, H. J	1			1		1	1		
Miller, J. E		1	••••••	1		•••••			
Miller, W. F   Millier, E   Milligan, R. J		1 1	••••••			1			
Milliken, E		1 1 1							
Moore, W Moreau, Alf Morrow, John.		1	••••••	•••••	••••••	1	1		
Mulhern, M. M		1 1	1						
Munro, H. D Murphy, D Murphy, F		1	1				1		
Murray, A. E. McAllister, A.		1	••••••						
				- 1.					

Annexe B.— N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

							===		
				S	ERVICE.				
Nом.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.	Falsific. des subst. ali- mentaires.
McClanaghan, M. McCoy, Wm. McCuaig, Aug. F. McDonald, J. McDonald, M. A. McEachern, A. McFarland, D. E. McKay, John McKay, J. H. McKimm, W. H. McKimm, W. H. McMillan, R. P. McNally, T. McPherson, A. F. McPhie, Donald. McSween, Jas. Nash, S. C. Neclands, H. Nettle, R. Nichols, J. T. Olivier, J. A. O'Brien, J. F. O'Donnell, John O'Leary, T. J. O'Neill, John Panneton, G. E. Paré, Louis. Parks, J. D. Patton, Jas. Pelletier, Pierre Pennoyer, H. J. Perkins, L. A. Perry, G. L. Pettit, J. B. Phelan, J. A. Pinsonnault, Alfred C. Piper, H. Prittte, John			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
Pole, Ć. W Poliquin, F Poupore, John Powell, J. B. D. Power, Thos. A Pridham, Alexander Provost, J. J. Quain, Redmond. Quesnel, Jules. Quint, J. D. Ramon, Pierre. Reddin, James. Rednond, John Regnier, P. Reid, John Rennie, George. Richard, D. Richard, J. U. Richard, R.	1		1	1	1	1 1 1 1			

Annexe B.— N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

				, 600.					
					Servic:	е.			
Nom.	Intérieur.	A ccise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Poids et me- sures.	Gaz.	Douanier	Falsific. des subst. ali-
D' L W M				}					
Richey, W. M			1	1					
Robins, Paul MRobson, James	1								
Rogerson, J. M	1	1							
Ross, H. E			<b></b>			1			
Ross S. F									
Rowan, A							1		
Rowland, E	)	1 1				•••••		••••	
Russell, A. J., aîné				1					
Scholfield, J. S			1						
Schram, B						1		1	
Scullion, J. W		1							
Schanacey, MShaw, J. F		1			•••••	•••••		•••••	••••••
Simard, H						1			
Simpson, A. F	•••••	1						•••••	•••••
Slater, James	*******			1				••••••	
Slattery, R		1						••••••	•••••
Shattery, Thos				1	••••••	1		••••••	********
Smith, H. A		1							
Smyth, B. B. Spereman, J.								••••••	••••••
Spence, F. H		1							
Spence, John Standish, J. G		1					••••••	•••••••	
Steen, Jas				1					
Stewart, Jas		1			•••••	••••••		••••••	
Stewart, Neil	1	1						••••••	
St. Louis, A		î							
St. Louis, Jos	• • • • • • • • •	1	1						
Ste. Marie, L. C. A		1							
Tansey, J. P. F Taylor, J. F		1 1	••••••						
Teakles, B. H	1								
Till, T. M		1	1						••••••
Tipton, T. L. M		1	1			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Toupin, F. X. J. A		1.							
Travis, Geo Tremaine, L. E.		1				1			
Urguhart, Jas						î			
Valin, J. E Villeneuve, J	1	1				••••••			
Vincent, J. L		1							
Walsh, Daniel		1 1	••••••		••••••				••••••
Walsh, M. F	1								
Walsh, T. J					1				
Watkins, J. A Webster, Thos		1 1							•••••
Westman, T		- 1							
		1		1					[]

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

	-				SERVICE				
Nom.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu-reurs de b.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.	Falsific. des subst. alimentaires.
Weyms, C Whelan, W. F Whitteker, Wm Williams, J Wilmot, J. B Wilson, R Witton, H. B Woodward, G. W Wright, Robt. J Yates, J. M		1	1				1		
Total	28	241	42	16	17	58	17	2	2

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 août 1887.

### ANNEXE B-Suite.

N° 12.—LISTE des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur moyennant salaire, durant une partie de l'année expirée le 30 juin 1888.

Nom.   Période.	The state of the s				-				
Allan, G. A.   Du 22 mars 1888 au 30 juin 1888					S	ERVIC	Œ.		
Baker, Jos. S.   Du ler décembre 1887 au 30 juin 1888.   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Nom.	Période.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Gaz.	Douanier.		Falsific. des subs. alim.
Wilson, David Du 22 décembre 1887 au 30 juin 1888 1	Baker, Jos. S. Bogue, Jas	Du 1er décembre 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 10 novembre 1887 au 30 juin 1888  Du 9 juillet 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 4 avril 1888 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 30 juin 1888  Du 1er août 1887 au 31 juin 1888  Du 1er juillet 1887 au 31 octobre 1887  Du 1er juillet 1887 au 31 octobre 1887  Du 1er juillet 1887 au 31 acût 1887  Du 1er juillet 1887 au 31 juin 1888  Du 1er juillet 1887 au 30 juin 1888  Du 1er juillet 1888 au 30 juin 1888  Du 1er juillet 1887 au 30 juin 1888  Du 1er juillet 1887 au 30 j			1		1	1 1	
Total 5   20   2   2   7   8   2	Wilson, David	Du 22 décembre 1887 au 30 juin 1888		1					
		Total	5	20	2	2	7	8	2

Annexe B.—N° 12.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, moyennant salaire, etc.—Suite.

		RÉCAPITULATION.	
Employés do	durant l'a o ur	nnée, d'après état n° 11 ne partie de l'année seulement, d'après état n° 12	432 46
A déduire do do do do do do do do	do	Total.  do ct aux poids et mesures 1	478
		Total net	466

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

## ANNEXE C.

LOYERS DE POUVOIRS D'EAU ET AUTRES.

### ANNEXE

DT.

# LOYERS de pouvoirs d'eau et autres, etc.-

\$ cts. \$				23011111	a do pouvoirs d'ent	
10,971 65	Balances dues le 1er juillet 1887.	Echus, année expirée le 30 juin 1888.	1 .		Occupant actuel.	Premier locataire.
13 50 2 25 15 75 7 do D. Cameron	\$ cts.  10,971 65 1,920 00 8,396 00 7,523 14 2,280 00 2,320 00 6,840 00  2.280 00 13.440 00  260 00 24 00 200 00 96 00 650 00  1 00 1 00  57,607 79  57,607 79	\$ cts.  397 33 80 00 376 00 294 93 80 00 80 00 240 00  80 00 100 00 10 0	\$ cts.  11,368 98 2 2,000 00 3 8,772 00 4 7,818 07 5 2,360 00 6 2,400 00 7 7,080 00 8  2,360 00 10 13,920 00 11 200 0 12 104 00 13 10 00 14 100 00 16 8 00 16 8 00 16 8 00 16 96 00 16 96 00 20 200 00 21 96 00 22 650 00 22 40 00 22 2 00 26 1 0 00 22 2 00 26 1 0 00 26 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 1 0 00 30 3 00 3 00 1 0 00 30 4 9 50	do do do do do do do lle Victoria do lle de la Chaud. do do do lle de la Chaud. do do do do lle do do do do lle de la Chaud. do	do do J. R. Booth Thomas McKay Mme Petrie Blaisdell et Cie Levi Young Philip Thompson Y. S. Blaisdell Bronson et Weston Levi Young. J. R. Booth Bronson et Weston do Perley et Pattee Mary Conroy D. Carmichael Héritiers John Morrison John Rochester Héritiers G. Sterling Hector Pruneau Ottawa Canoe Club Henry E. Mason John Brophy N. Têtreau G. A. Grier et Cic Rév. A. J. Grier Delphus Lebean  Benjamin Tett Thomas May Henry James Philip Kennedy	Thompson et Perkins Lyman Perkins John McKay et Cie J. et J. Petrie P. H. et L. R. Church.  Perley et Pattee  J. M. Currier Harris, Bronson et Cie.  L. M. Coutlee  John Morrison  L'hon. J. Skead do  G. Sterling
47 OF 7 FO SA 75 O do O'COTEC MICKEY	1.0	2 25	15 75	do	D. Cameron	
do Daniel Delaney	47 25	3 75 7 50		8 do	Daniel Delaney	

C.

Comptes des locataires, 1887-88.

Comptes des locataires, 1887–88.							Av.
Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'année.	Balance due au 30 juin 1888.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lot A, rue Chaudière, terrain de service  Lot B et C do do  Lot D do do  Lots F, T et G, rue South Head  Lots H, I et J, m à moudre, rue South Head  Lot K, moulin à vanner do  Lot Q, R et T, terrain de service, rue North  Middle  Lots M, N, O et P, terrain de service. Pas d'eau  employée  Lot U, V, W, X, Y et Z, terrain de service  Deux lisières de terrain	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	30 juin do do ler avr. ler avr. ler avr. do ler avr.	1888 1888  1888 		200 00	11,368 98 2,000 00 8,772 00 7,818 07 2,360 00 2,400 00 7,080 00 2,360 00 13,920 00	11,368 98 2,000 00 8,772 00 7,818 07 2,360 00 2,400 00 7,080 00 13,920 00 200 00 100 00 100 00 100 00 100 00 100 1
Cour à bois, tête des glissoires	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	ler juil. ler jan. do do 30 juin ler nov. 30 juin ler déc. ler mai ler juil. ler jan.	1888 1889  1881 1887 1881 1881 1882 1887 1888		10·00 100 00 96 00 16 00 40 00	8 00 260 00 24 00 380 00 200 00 96 00 650 00	104 00 10 00 100 00 96 00 8 00 260 00 40 00 380 00 200 00 96 00 40 00 40 00 20 00 96 00
Terrain pour remise des chaloupes, pied des écluses du canal Rideau, Ottawa  Lot à pâturage, canal Carillon  do do  Chenal creusé, glissoire et deux digues aux chutes de la Petite Chaudière  Couverture au-dessus d'une partie des glissoires, Ottawa  Maison et terrains sur lot 8, Grenville  Lots 112 et 113, paroisse de Sainte-Anne	26 27 28 29 30 31	30 juin do ler mar 10 nov. ler mai	1889  s '87 1888 1889		1 00 10 00	25 00	2 00 10 00 10 00 25 00 1 00 1 00 1 00
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1000		598 00	59,726 05	60,324 05
Terrain, isthme, station d'écluse	1 2	ler mai ler jan.	1889 1889		3 00 3 00		3 00 3 00
Rideau	3 4	do do				10 00 49 50	10 00 49 50
do $\frac{1}{2}$ sud lot n° 5, concession 2, Nepean	6	do d <b>o</b>	• • •		39 00	135 00 39 00	135 00 78 00
do ½ nord lot n° 22, Glouces- ter	8	do do	•••		3 75	15 75	. 15 75 3 75
Nepean	9	ler déc.	1887			54 75	54 75

# Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

								181
	Balances dues le 1er juillet 1887.	Echus, année expirée le 30 juin 1888.	Total.	Numéro.	Désignat trava		Occupant actuel.	Premier locataire.
	\$ cts	. S cts	. S cts.					
	ψ 003	. 000	. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Canal			
	16 50	8 25	24 75	10	Canal et Rideau.		Wm. Powell	
•	10 00	10 00	20 00	11	do		Stafford Merrifield Ch. de fer Can. du Pac	
		. 25 00	25 00	12	do	•••	Ch. de fer Can. du Pac	Ch. de f.St-L.et Ottawa
ı	7 50	7 50	15 00	13	do	•••	John Blair	
	5 60	80 00 5 00	80 00 10 00	14 15	do do		James McLaren et Cie Alfred Chester	J. McKay
Ì		10 00	10 00	16	do		Jessie Miner	
ı	•••••	12 00	12 00	17	do		Hiram Easton	****** ******* *****************
1		1 00	1 00	18	do	1	John Graham	
	1 00	1 00 13 50	2 00 13 50	19 20	do do		Robert Hastey Mme Hannah Patterson	John Heney
	••••••	1 00 2 00	- 00	21	do do		R. W. Baxter Geo. May	***************************************
ı	24 00	2 00		23	do		Veuve A. Howlett	*********
H	9 00 18 00	3 00 3 00		24 25	do do		Wm. Rowland	
		2 00	2 00	26	do		C. A. R. Co	Thomas Kingston
	•••••	10 00	10 00	27	do	(	C. A. R. Co Comité temporel	Eglise Saint-André
ı	2 00	2 00		8	do	4	Andrew Hickey	
ı	1 00	1 00		9	do do	7	V. J. Webster	
Н		4 50		1	do		deorge Sheppard	***************************************
I		2 00		2	do	0	. G. White	
Ш	175 00 5 00	25 00 5 00		3	do do	\	Vm. Little	***************************************
I	6 00	2 00		5	do	$ \mathbf{J} ^{A}$	A. C. White	
H	700.00				1		1	
I	120 00 6 00	2 00	120 00 3 8 00 3	6	do do	J	. W. McRae et Cie	
	1 00	1 00	2 00 3	8	do		mith's Falls Curling	
	180 00 84 00	22 50 12 00	202 50 3: 96 00 4		do do	W	Vm. Dawson	
	4 00	4 00	8 00 4		do		et P. Collins	
		9 00	9 00 4	2	do	Ja	ıs. Marks	
	1 00	1 00	2 00 43	3	do	Н	enry Hartney	***************************************
	112 50	11 25	123 75 4	1	do	C	lias. McCaffery	••••
	157 50	105 00	105 00 45 262 50 46		do	J.	S. Foster M	. J. Foster
	12 00	2 00	262 50   46 14 00   47		do do	W	m. Anglin	******
-	4,260 00	120 00	4,380 00 48	41	do	Rt	ussell Ward	oshua Bates
1		2 00	2 00 49		do	W	m. Lavender	**********
1	20 00	5 00	25 00 50		do	He	enry Merrick	*** ***** *****************************
_								

## Comptes des locataires, 1887-88.—Suite.

Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'année.	Balancces dues le 30 juin 1888.	Total
				\$ cts	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.
Réserve en face du lot n° 5, 2e concession, 1le Nichol	10	ler déc. ler juil.	1888 1888			24 75 20 00	24 75 20 00
Droit de passage sur le canal, lots 8 et 9,	12						25 00
Réserve en face de la ½ nord du lot nº 9, con. 2, île Nichol	13	ler ian	1888		80.00		15 00 80 00
Réserve d'une partie du lot n° 3, concession B, Wolford	15	ler juil.	1888		5 00	5 00	10 00
Réserve en face de la \( \frac{1}{2} \) nord du lot G conces	17	31 dec.	1887		12 00	***************************************	10 00 12 00
C, Nepean	18 19	ler jan. ler sep.	1889 1888		1 00	2 00	1 00 2 00
C, Nepean	20 21	do		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	13 50		13 50 1 00
sur le lot K, conces B, Nepean	$\frac{22}{23}$ $\frac{24}{24}$	ler juil. ler juin	1888 1889	10 00		16 00 12 00 21 00	$\begin{array}{c} 2 & 00 \\ 26 & 00 \\ 12 & 00 \\ 21 & 00 \end{array}$
do sur le lot F, conces. C, do do sur les deux côtés du canal, lot H, conces. C, Nepean	26	do			2 00	1	2 00
do sur le lot K, conces. C, Nepean do sur le lot K, conces. B do	28	ler dec.	18881		4 00	***************************************	$ \begin{array}{c c} 10 & 00 \\ 4 & 00 \\ 1 & 00 \end{array} $
do sur le lot n° 1, conces. 5 do	30	ler mai ler juin	1889 1889	••••••••••••	2 00 4 50	•••••	2 00 4 50
Rés. sur la ½ ouest du lot n° 27, con. 1, Marlboro Réserve en face de sa propriété, tranchée	34	ler avril	1888 1 <b>8</b> 88	••••••••	•••••	200 00 10 00	$\begin{bmatrix} 2 & 00 \\ 200 & 00 \\ 10 & 00 \end{bmatrix}$
Réserve SE., lot n° 1, hassin du canal, Ottawa. Réserve sur les sous-lots 34, 35, 36, lot K.	35 36					8 00 120 00	8 00 120 00
concession U, Kingston	- 1		1			8 00	8 00
Réserve sur le lot n° 1, conces. 4, Elmsley Réserve en face du lot n° 3, conces. 2, Nepean Réserve en face des lots 22 et 23, conces. A,	39	ler jan.	1889		1 00 67 50	1 00 135 00	2 00 202 50
Nepean	41	lar inin	1000			96 00	96 00
Réserve sur le lot 1, conces. B, Nepean	42		1889	••••••	4 00	4 00 9 00	8 00 9 00
conces. B, Nepean	14	lar ian	1000		1 00	1 00	2 00
Pouvoir d'eau à Brewer's Lower Mills	15	ler jan. I	1888		52 50 210 00	52 50 52 50	105 00 262 50
Réserve sur le lot n° 40, conces. 1, Nepean Lots A, B, station Old Sly	+:7:	er ian. I	IXXXI	1	2 00	4,380 00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Réserve près du pont tournant, Merrickville	00	er jan.	1889			25 00	25 00

# Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

0										
and the second s	Balances dues le ler juillet 1887.	Echus année expirée		Tota	il.	Numéro.	Désignation de travaux.	es	Occupant actuel.	Premier locataire.
	\$ cts.	\$	cts.	\$	cts.					
<b></b>						51	Rivière et can			
1	49 50	Q	25	57	75	52			George Merrick M. Kilroe	
P	18 00		00		00	53			Francis Abbott	
1	52 50	157		210		54	do .		J. A. Kirkpatrick	John Rourk
1	10 00	10	00	20	0.0	55	do .	•••	John Branigan	
		50	00	50	00	56	do .	• • •	London and Canadian	
		1	00	1	00	57	do .		Ch. de fer Canada Atlant	H Jackson
	0 40		20			58		• • • •	A. Wood	
1	13 00		00		00	59			Michael Keily	
	300 00		00	380	00 50	60			G. W. McCullough	
1	2 00		50		00	61			Patrick O'Donnell Corporation d'Ottawa	
	1 00		00		00	63				
	80 00	80	00	160	00	64	do .	• • •	J. G. Butterworth et Cie	
		80	00	80	00	65	do .		Dey Frères	
	5 00		00		00	66			Benjamin E. Chaffey	
		4	00	4	00	67	do .	• • •	John Samson	
		100	00	100	00	68	do .	• • • •	Bronson et Weston	
			00		00	69			W. W. Bedford	
	• • • • • • • • • •	31	25	31	25	70	do .	• • •	Rideau Skating and Curling Co	
1			00		00	71	do .		Mme Catherine O'Neil	*********
-		18	00		00	72	do .	• • •	J. P. Tett et Benj. Tett	
6,	071 40	1,355	95	7,427	35					
	123 00	9.10	00	200	00	,	Canal William	10		
1	123 00	246	00	369	00	1	Canal William burg	5-	Wm. Gibson	B. Chaffey.
	385 00	140			00	2	do .		M. F. Beach	Wm. Elliott
	210 00	140			00	3			Cameron et McInnis	
4,	320 00	160	00	4,480	00	4	do .	• • •		Benson et Aspden
1,	142 62	140	00	1,282	62	5	do .		P. O'Keefe	
1	30 00	5	00	35	00	6	do .		J. C. Irvine	
	20 00		00		00	7	do .	• • •	W. T. Benson	
	24 00		00		00	8	do . do .	•••	W. M. Doran J. H. Ross	
1	1 00	1	00	2	00	10	do .		Syndics, section no 4	
			00		00		do .		E. E. Gilbert	Wm. Clegg
1			00		00	12	do .		John Reid Succession W. T. Benson.	
1	10 00		00		00	14			Sidney Shaver	
	35 00		00		00	15			Conseil municipal d'Iro-	
		70	00	70	00	16	do .		quois Corporation du village	
6,	300 62	1,056	00	7,356	62				de Morrisburg	
1										
						1				
1				1		K.				
-	_	_	_	-	-	_		-		

Comptes des locataires, 1887-88—Suite.

DT.

Lot de grève, station de Hog's-Back							1
Lot de grève, station de Hog's-Back	Description de la propriété.	Numéro.	. Date du compte.	Rabais autorisé.		e le	Total.
Réserve sur les lots 35 et 36, concession 1,				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Réserve en face du lot B, con. C, Nepean	Réserve sur les lots 35 et 36, concession 1,	54	30 Juin 1886		210 00	*************	57 75 21 00 210 00 20 00
terrain de course, terrain d'exposition	Réserve en face du lot B, con. C, Nepean Réserve sur partie du lot 1, con. 4, Nepean Lot près de la tête de la Tranchée profonde, Ott Lot pour hangar à charbon, au bassin. Ottawa Réserve sur le lot E, con. D, sur la Rideau Lot pour bur. de pesée, bassin du canal, Ottawa	57 58 59 60 61 62	ler jan. 1889 30 juin 1889 ler mai 1889 ler juin 1889 ler mai 1889	3  3 	1 00 13 00 360 00 9 50	13 00 20 00	50 00 1 00 0 60 26 00 380 00 9 50 3 00
Rés. sur le côté sud de la Tranchée prof., Ott. 70	terrain de course, terrain d'exposition  Lots 1 et 2 pour hangar à charbon, sur le côté SE. du bassin, Ottawa Lots 4, 5, 6 et 7 sur le côté SE. du bassin, Ott.  Lot de grève à l'écluse Chaffey  Réserve d'un acre, sur le lot 40, con. 1, Nepean,	63 64 65 66	30 juin 1889 1er mai 1889 30 juin 1889		80 00 80 00 10 00		2 00 160 00 80 00 10 00
Rés. sur le côté sud de la Tranchée prof., Ott. Lot près du marais Dow       70 ler juil.1888       31 25       31 25       31 25       9 00         Lisière de terrain et entrepôt près de la station d'écluse de l'Isthme       72       1er mai 1889       18 00       18 00       18 00         Moulin à farine, rue Mill, rue Williamsburg       1 30 juin 1888       369 00	Rés. dans Stewarton pour cour à bois de service Lot, ½ d'un acre, Elmsley	68 69	ler mai 1883 30 juin 1883		3 00		100 00 3 00
Moulin à farine, rue Mill, rue Williamsburg do écluse Matılda	Lot près du marais DowLisière de terrain et entrepôt près de la station	71	ler août188	3	9 00		31 25 9 00 18 00
do         écluse Matilda         2         do         210 00         315 00         525 00           do         do         100 00         250 00         350 00           Fabrique d'amidon, Edwardsburg         4         do         4,480 00         4,480 00           Tannerie         do         1,282 62         1,282 62         1,282 62           Partie du lot n° 6, con. 1, Edwardsburg         6         1er juil.1887         35 00         35 00           Terrains à pâturage, canal des Galops         7 lermars 1889         12 00         12 00         12 00           Lot de quai n° 2, Pointe Iroquois         8 30 août 1888         40 00         40 00         40 00           do 1, do         9 ler déc. 1888         24 00         24 00         48 00           Lot pour école, Matilda         10 ler mai 1889         2 00         2 00           Lot au canal des Galops         11 ler août 1888         5 00         5 00           Lot près du canal des Galops         12 do         5 00         5 00           Lot àl'entrée supérieure du canal des Galops         13 ler jan. 1888         8 00         8 00           Partie du lot n° 32, con. 1, Matilda         14 ler mai 1889         10 00         10 00         10 00				10 00	1,506 25	5,911 10	7,427 35
Tannerie         do         5         do         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         1,282 62         35 00         35 00         35 00         35 00         35 00         35 00         12 00         12 00         12 00         12 00         12 00         40 00         40 00         40 00         40 00         40 00         40 00         40 00         48 00         10 ler mai 1889         22 00         24 00         24 00         24 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00         20 00           Partie du lot n° 32, con. 1, Matilda         14         14         14         16 mai 1889         10 00         10 00         10 00         20 00	do écluse Matılda	2	do		210 00		369 00 525 00 350 00
Lot de greve et surplus d'eau pour la	Tannerie do Partie du lot n° 6, con. 1, Edwardsburg Terrains à pâturage, canal des Galops Lot de quai n° 2, Pointe Iroquois do 1, do Lot pour école, Matilda Lot au canal des Galops. Lot près du canal des Galops. Lot al'entrée supérieure du canal des Galops. Partie du lot n° 32, con. 1, Matilda	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	do ler juil.188' lermars 1883 30 août 1883 ler déc 1883 ler août 1885 do ler jan. 1885	7	12 00 24 00 2 00 5 00 5 00 8 00	1,282 62 35 00 40 00 24 00	4,480 00 1,282 62 35 00 12 00 40 00 48 00 2 00 5 00 8 00 20 00
pompe	Lot de grève et pouvoir d'eau pour faire	15	1			35 00	105 00 70 00
					885 00	6,471 62	7,356 62

# Annexe C.-Loyers de pouvoirs d'eau, etc.-

,			_				
Balances dues le 1er juillet 1887.	Acquis, année expirée le 30 juin 1888.	Total.	Numéro.	Désignation travaux.	des	Occupant actuel.	Premier locataire.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.		a 10	11		
120 00 75 00 270 00	240 00 150 00	360 00 225 00 270 00	3	do do	•••	Andrew Hodge Permanent Loan Co W. D. et G. C. Wood	A. F. Gault
	135 00	135 00	4	do	•••	Geo. Stephen	
60 00 80 00	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	180 00 100 00	5	do do	•••	Fil. de coton de Stormont Henry Harrison	
247 50		247 50	7	do		J. et C. H. Wood	
	120 00	120 00	8	do	•••	Cie manufacturière de	
	25 00	25 00 1	9	do		Flack Frères	•••••
	10 00	10 00	10	do		Loney et Campbell	
852 50	820 00	1,672 50					
100 00		100 00	1	Canal Beauh	ar-		
20 00	20 00	40 00	2	nois		N. Papineau H. Larocque	
80 00	20 00	100 00	3	do do	•••	E. Dion	
20 00	20 00	40 *00	4	do		do	J. Demers et Cie
358 50	717 00	1,075 50	5	do	•••	A. Buntin	
60 00 180 00	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	300 00	6	do do	•••	T. et W. Bolduc	Stephen May
	120 00	120 00	8	do		James Wattie	P. Poulin
120 00 800 00	120 00 400 00	240 00 1,200 00	9	do <b>d</b> o	•••	S. Picau Fil. de coton de Montréal	J. Meloche
25 00	25 00	70.00	11	,		G. W. J. G. E	
35 00	35 00 23 00	70 00 23 00	$\frac{11}{12}$	do do	• • •	Cie Nav., lac St-François Cie de Con., Valleyfield	
46 00	23 00	69 00	13	do		James Anderson	
20 00	20 00	40 00	14	do		C. E. Wilson	
20 00	20 00 20 00	20 00 40 00	15 16	do do		J. F. Nicholson Alex. McPhee et Cie	
20 00	10 00	10 00	17	do		O. Longtine	
	20 00	20 00	18	do		O. P. Dennie	
	15 00 14 00	15 00 14 00	19 20	do do	•••	Est. A. HodgeAlex. Cockburn	
	10 00	10 00	21	do	***	F. X. Barbeau	
4 00	4 00	8 00	22	do		Wm. Hood	
40 00 20 00	40 00 20 00	80 00 40 00	$\frac{23}{24}$	do	• • •	Robert Steele	
20 00	20 00	40 00	25	do do	•••	James Wattie Fil. de coton de Montréal	
20 00	20 00	40 00	26	do		do	
40.00	20 00	20 00	27 28	do	•••	James McDonald	
40 00	10 00	40 00		do do		E. Bergin	
	10 00	10 00	30	do		D'Aoust et Leduc	
	10 00	10 00	31	do		Auguste Lespérance	
	30 00	30 00	32	do	•••	Louis Leduc	
	20 00	20 00	33	do	•••		
	20 00	20 00	34	do	•••	T3 11 T3 1	
30 00		30 00	35	do	***	Moïse Lalande	
1							
-				.1	94		

A. 1889

## Comptes des locataires, 1887-88.

Comptes des locataires, 1001-00.						41.
Description de la propriété.	Numero.	Date du compte.	Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née.	Balanees dues le 30 juin 1888.	Total.
Moulin à moudre et à farine, lots 3 et 4  Pouvoir d'eau, lot n° 6, côté sud  do n° 1 et 2, au nord  do n° 6  Lot de quai, Moulinette  Lot de grève, près du lot n° 20  Surplus d'eau, fabrique de papier, écluse n° 18  Lot, côté sud, rue Water, cour à charbon	2 3 4 5 6 7 8 9	30 juin 1878 1er jan. 1887		135 00 120 00	\$ cts. 120 00 75 00 270 00 60 00 100 00 247 50	\$ cts. 360 00 225 00 270 00 135 00 180 00 100 00 247 50 120 00 25 00
Lot de quai, Saint-Timothée.  do Valleyfield.  do Sainte-Cécile.	10	ler avril 1889 ler jan. 1864 ler mai 1888 do		10 00 800 00 20 00 20 00	872 50 100 00 20 00 80 00	10 00 1,672 50 100 00 40 00 100 00
do do do Fab. de papier, sur les lots 1, 2 et 3, Valleyfield Moulin à moudre sur le lot 5 do Scierie, tête du canal do Fabrique de lainages, lot 2, et lot à bâtir, Valleyfield	4 5 6 7 8 9 10	do 30 juin 1888 do do ler juil. 1889		20 00 20 00 358 50 60 00 120 00 60 00 240 00 800 00	20 00 717 00 120 00 180 00 400 00	100 00 1,075 50 180 00 300 00 120 00 240 00 1,200 00
do         do         do            do         do         do            do         do         do            Réserve         do         do	11 12 13 14 15 16	ler août 1888 30 juin 1888. ler nov. 1888 ler oct. 1888 do ler déc. 1888	•••••••••	23 00	35 00 46 00 40 00 20 00 40 00 20 00	70 00 23 00 69 00 40 00 20 00 40 00 10 00 20 00
do do do do do do	19 20 21 22 23 24 25 26	do ler sept. 1888 ler avril 1889 ler mai 1889. ler juil. 1888 ler mai 1889.		15 00 14 00 10 00 40 00 20 00 20 00	8 00 40 00 20 00 20 00 20 00 20 00	15 00 14 00 10 00 8 00 80 00 40 00 40 00 40 00 20 00
Lot près du pont de Saint-Timothée	29 30 31	30 sept. 1880. ler mai 1889. do do			40 00 10 00 10 00 10 00	10 00 10 00 10 00 10 00
amont de l'écl. de prise d'eau, Valleyfield Lot p. quai, nord écl. de pr. d'eau, Valleyfield. Partie du lot 1, pour empiler le bois, en amont de l'écluse de prise d'eau, Valleyfield Partie du lot 1, pour cour à bois de service, en amont de l'écl. de prise d'eau, Valleyfield	33 34	ler juil. 1888 ler sept. 1888		30 00 20 00 20 00	22 50	30 00 20 00 * 20 00 30 00

# Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

Balances dues le 1er juillet 1887.	année expi-	Total.		Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
Balance	Acquis, rée le 3		Numero.			
S ets.	\$ cts.	S cts.				•
0 010.	•		00	Canal Beauhar-		
	40 00	40 00	36		John H. Wilson	
8 00	8 00 15 00	16 00 15 00	37 38		S. A. Brodeur	
	1 00	.1 00	39		Cie de telégraphe Mu-	
	5 00	5 00	40	do	tuelle du Canada Auguste Crevier	
20 00	20 00	40 00	41		Moïse Julien	
40 00	40 00 20 00	80 00 60 00	42 43		Onézime Trempie	
	52 50	52 50	44	do	Cie élect. de Valleyfield.	
	105 00	105 00	45	do	Corporation de la ville de Salaberry	
	15 00	15 00	46	do	Succession de feu James McDonald	
2,141 50	2,412 50	4,554 00				
03.7.00	100.00			a 15 11	D	•
215 00 215 00	430 00 430 00	645 00 645 00	1 2	Canal Lachine	Pillow, Hersey et Cie	
215 00	430 00	645 00	3	do	Lyman, Fils et Cie	W. Lyman et Cie
430 00	860 00	1,290 00	4	do	Compagnie d'entrepôt de Montréal	Grant, Hall et Cie
	430 00	430 00	5		Peck, Benny et Cie	Jas. McDougall
840 00	650 00 1,680 00	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6		do Ira Gould et Fils	Thos. Peck
040 00	50 00	50 00	8	do	Cie de ponts Dominion	
	10 00 30 00	10 00 30 00	9	do	E. V. Moseley et Cie Cie de Navigation à la	Moseley et Rickers
*************	30 00	30 00	10	40	vapeur de Beauharnois	Henry Shackell
	60 00 1 00	60 00	11 12		. Jas. Wilson, jeune	M. K. Dickinson
	1,296 00	1,296 00	13	do	A. CantinIra Gould et Fils	Ira Gould
800 50	1,601 00	2,401 50	14	do	Succ. deJ. Frothingham.	. Wm. Parkyn
	1 00	1 00	15	do	Corporation de Montréal	
6,000 00	1,000 00	7,000 00	16		Geo. Tait	
196 00 132 00	392 00 264 00	588 00 396 00	17		. Frothingham & Workman H. McLennan	
	430 00	430 00			. Peck, Benny et Cie	man
	100 00	100 00	19		Compagnie de Transpor	t
	700 00	700 00	21		de Montréal	J. B. Auger et Cie
		ĺ			de Montréal	
564 00	1,128 00	1 00 1,692 00	$\begin{vmatrix} 22 \\ 23 \end{vmatrix}$		S. Delisle	W. P. Bartley
322 50	645 00					
322 50	645 00	967 50 967 50	24 25	do	Wm. Johnson et Cie Peck, Benny et Cie	. do
	25 00	25 00	20	do	G. E. Jacques et Cie	
***************************************	750 00	750 00	27	do	Cie de raffinerie de sucr du Saint-Laurent	e
	200 00	200 00	28	do .	Cie manufacturière de	s
	200 00		20		Marchands	
		-	-			

# Comptes des locataires, 1887-88—Suite.

Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née.	Balances dues le 30 juin 1888.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	,\$ cts.	\$ cts.
Partie du lot 2, pour cour à charbon, en amont de l'écluse de prise d'eau, Valleyfield N° 60, paroisse de Sainte-Cécile	36 37	ler juil. ler oct.	1888 1888		40 00	16 00	40 00 16 00
Lot pour quai, côté sud du canal, en amont de l'écluse de prise d'eau Privilège de poser des pot. sur la levée du canal Loten am. du pont de St-Timothée p bal. pub.	38	ler oct.	1888		1 00	15 00	15 00 1 00 5 00
Partie du lot 1, Valleyfield	41 42 43	ler juin ler sept ler juin	1889 .1888 1889		40 00 20 00	40 00 40 00 40 00	40 00 80 00 60 00
Morceau de terrain, n° 830, et privilège de construire un cours d'eau à la Grande-Ile.	44	ler jan.	1889		52 50		52 50
cours d'eau à la Grande-Ile	45	ler oct.	1888		105 00 15 00 2,292 00	2,254 50	105 00 15 00 4 554 00
Fabrique de clous et de carvelles, lot 15	1	30 juin	1888		430 00	215 00	645 00
do lot 16 Fabrique de peinture, lot 17	2	do			430 00 430 00	215 00 215 00	645 00 645 00
Moulin à mondre et à farine, lots 18 et 19  do lot 11  Elevateur et magasin, lots 9 et 10  Surplus d'eau à l'écluse n° 3  Appr. d'eau en av. de l'éc. de p. d'eau, Lachine do à la traverse du Grand-Tronc	5 6 7 8	ler avril do 30 juin ler juil.	1888 1888 1888		860 00 430 00 650 00 1,680 00 50 00 10 00	840 00	1,290 00 430 00 650 00 2,520 00 50 00 10 00
Hangar à fret au bassin n° 1	13 14	30 juin	1888	***********	1,296 00 1,601 00	800 50	30 00 60 00 1 00 1,296 00 2,401 50
lington	16	30 juin	1888		1 00 1,000 00 392 00	6,000 00 196 00	7,000 00 588 00
Elevateur à grain sur le ½ lot n° 2 do lot q° 8						132 00	396 00 430 00
Partie de l'île n° 5, pour chantier  Terrain au baassin n° 2							100 00 700 00
Bain flottant près du pont de Brewster	22 23 24 25	do 30 juin do do	1888		1,128 00 645 00 645 00 25 00	564 00 322 50 322 50	1,692 00 967 50 967 50 25 00
Approvisionnement d'eau par un tuyau de 10 pouces, bassin n° 1		30 juin	1888		375 00	375 00	750 00
Approv. d'eau par un tuyau de 10 p., St-Henri	28	ler jan.	1888		200 00		200.00

# Annexe C —Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

Balance due le 1er juillet 1887.	Acquis, l'année expirée le 30 juin 1888.	Total.	Numéro.	Désignation de travaux.	es	Occupant actuel.	Premier locataire.
S cts.	\$ cts	\$ cts.	29			Corporation de Montréal. Acer et Kennedy	
	466 67 25 00	466 67 25 00	31	do .			***************************************
592 77 1,102 93 420 75	180 00 40 00 10 00 300 00 	$\begin{array}{c} 180\ 00 \\ 40\ 00 \\ 10\ 00 \\ 300\ 00 \\ 592\ 77 \\ 2,205\ 86 \\ 841\ 50 \\ \end{array}$	33 34 35 36 37 38 39	do do do do		P. McGrory  Dominion Barb Wire Co. Wm. Clark  Henderson Frères  P. Poulin  H. Bulmer  Dufresne, O., jeune	
684 44 1,277 06 253 68 428 08	684 44 1,277 06 253 68 428 08 100 00	1,368 88 2,554 12 507 36 856 16 100 00	40 41 42 43 44 45	do do do do do do do	•••	Warren Scarf Asphalt Paving Co	
	100 00	100 00	46 47	,	• • •	Verrett, Stewart et Cie  Dobell, Beckett et Cie	
	360 00 120 00 538 00	360 00 120 00 538 00	48 49 50	do .		Cie du Grand-Tronc  E. Ouellette et Cie  Commissaires du havre de Montréal	
•••••	200 00 600 00 1 00	200 00 600 00 1 00	51 52 53	do do do do		George End	
•••••	10 00 1 00 10 00	10 00 1 00 10 00	54 55 56	do .	• • • •	A. W. Ogilvie et Cie Cité de Montréal Cie de ch. de f. Pac. Can.	
	380 93	380 92	57	do .	• • •	Piérre Poulin	
	40 00 20 00 75 00	40 00 20 00 75 00	58 59 60	do		Louis FortinLalonde et KehoeCie de Navig. du Rich	
15,012 21	22,734 53	37,746 74					
7 50 180 00 10 00 19 34 25 00 25 00	60 00 10 00 25 00 25 00 25 00 145 00	7 50 240 00 20 00 19 34 50 00 50 00 25 00	1 2 3 4 5 6 7	do do do do do do do do do do do do do d	•••	J. A. Maurice	
				98			

Comptes des locataires, 1887-88-Suite.

Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'année.	Balance due le 30 juin 1888.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lot pour carré public près du pont Wellington Lot p. enclos p. les animaux, Pte St-Charles Lot pour hôtel à la Pointe Saint-Charles Approvisionnement d'eau à leur établissement	30	ler fév. ler déc.	1888 1888		1 00 150 00 466 67		1 00 150 00 466 67
à Saint-Henri  Lot de quai à Saint-Gabriel	32	ler juil.	1888		25 00 180 00		25 00 180 00
Appr. d'eau, en aval de l'éc. de prise d'eau n° 5	34	ler sept	.1888		40 00		40 00
do à la fabr., rue du Canal, Montréal	35	do			10 00 300 00		10 00
Deux lots de terre, sur la rue Ottawa, Montréal Lots 1 et 2	37	ler mai	1888	197 59	395 18		300 00 592 77
do 3, 4, 5, 6 et 7	38	ler mai	1889		1,102 93	1,102 93	2,205 86
do 8 et 9	40	do	•••		420 75	420 75	841 50
do 12, 15 et 16	41	ler mai			684 44	684 44	1,368 88
do 13, 14, 18, 19 et 22do 17			•••		253 68	2,554 12 253 68	2,554 12   507 36
do 20 et 21					428 08	428 08	856 16
do sur la rue Saint-Gabriel, près de l'avenue							
Atwater, Montréal	45	ler oct.	1888		100 00		100 00
Partie du hangar n° 1, bassin Saint-Gabriel,	46	ler juin	1888		100 00		100 00
Pt. du hangar no 1, en am. du pont Wellington					600 00 360 00		600 00
Evitement, côté ouest, rue du pont Wellington Lot en amont du déversoir régulateur						***************************************	360 00 120 00
Pouvoir d'eau pour l'éclairage des quais	50	ler sept.	1887		538 00	********	538 00
Lots 10 et 11	51	leravril	. 1888		200 00	600 00	200 00
Privilège d'une double voie sur le pont de la						000 00	600 00
rue WellingtonLis. de terr., côté NO., rue du Moulin, bassin 2	53	ler jan.	1889		1 00		1 00
Lot du côté SO. du deversoir	55	do	1888		10 00		10 00
Privilège de poser une voie à Spoil Bank,			7.000				
dans la paroisse de Lachine Lots 1 et 2, à l'ouest du bassin St-Gabriel,					10 00	•••••	10 00
nº 4, quartier Sainte-Anne Lot 80 x 50 dans la ville de Sainte-Cunégonde.	57	ler jan.	1889		126 98 40 00	253 94	380 92 40 00
Hangar n° 1, bassin n° 4	59	do	1009		20 00		20 00
Hangar à fret, bassin n° 1	60	do	•••		75 00		75 00
				197 59	20,623 71	16,925 44	37,746 74
2 lots de terrain à Chambly	1	ler mai	1878			7 50	7 50
Lot de quai à Saint-Joseph	2	30 juin	1888		240 00		240 00
Lot dans le village de ChamblyQuai à Saint-Jean.		ler mai 19 nov.				20 00 19 34	20 00 19 34
Partie de quai du canal à Saint-Jean	5	30 juin		•••••		50 00	50 00
do do	6	do do	•••			50 00 25 00	50 00 25 00
					040.00		
					240 00	171 84	411 84
				,			

Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc —

Balances dues le 1er juillet 1887.	Acquis année termi- née le 30 juin 1888.	Total.	Numéro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
\$ cts.	\$ cts.	S cts.				
Ç 0.5.				0 177 11 1	W 1 . C	D .
360 00	187 30 240 00	187 30 600 00	2		Wood et GreenS. Neelon	
30 00	20 00	50 00	3	do	do	do
	176 00	176 00	4	do	A. Muir	
1,050 00		1,050 00	5	do	Andrews et Fils	Ross
1,270 50	******	1,270 50	6	do	Donaldson, Andrews et	
200 00	100 00	300 00	7	do	Wm. Hutchinson	
	_260 00	260 00	8	do	Tuttle, Date et Rodden	J. L. Ranney
375 00	150 00	525 00	9	do	S. Neelon	C. Phelps
100 00 167 66	40 00 167 66	140 00 335 32	10 11		Norris et Neeban Cie manufacturière de	
10. 00	101 00	3.50 32	11			R. Collier
280 00	140 00	420 00	12	do	J. B. Smith	
250 00	500 00	750 00	13		Cie de pouvoir d'eau de	
	20 00	20 00	14	do	Sainte-Catherine Cie du gaz de Sainte-Ca-	
WOW 00	hr 00	200 00	2 5	,	therine et Welland	
525 00	75 00	600 00	15		J. C. et J. Gilliespie	
35 00		35 00	16	do	Cie de chemin de fer de	
			R		la rue pie-vaillerille	
100 50		100 50	17	do	John F. Rees	
	75 00	75 00	18	do	Cie manufacturière de	
26 00		36 00	19	do	H. Jarvis	
36 00		30 00	19	uo	ii. Jaivis	
648 00	216 00	864 00	20	do	McLeary et McLean	Wm. Beatty
240 00	240 00	480 00		do	Filature de coton Lybster	Gordon et McKay
120 00	240 00		22		John Riordon	
100 00	200 00	300 00				T21 4 T2 - 1
800 00 60 00	400 00	1,200 00	24	do	Filat. de coton Merritton.	King et Dolan
100 00	60 00 50 00	120 00 150 00	$\frac{25}{26}$	do	Jas Wilson Filature de coton Lybster	
130 00	00 00	100 00	10	40	Listare de coton ny bster	
95 40	63 60	159 00	27	do	Corp. de W. et C. Thorold	Wm. Beatty
100 00	50 00	150 00	28	do	J. McDonagh	W. H. Ward
1,142 00	146 00	1,288 00	29			do
175 00	25 00	200 00	30	do	John Battle	
200 00	80 00	280 00	31	do	do	
222 00	222 00		32	do	Howland, Jones et Cie	P. Howland
65 00	130 00 .		33	do	Jas. Norris	Brown et Ross
40 00	80 00	120 00		do	Arch. Dobbie	Cie de P. du c. Welland
110 00	110 00	220 00	35		C. J. Jones	
180 00	5 00 120 00	5 00 300 00	36 37		Corporation de ThoroldJ. Davey, jeune	John Battle
5,007 46		5,007 46	38	do	Wright et Duncan	
20 00	20 00	40 00	39	do	P. H. Musson	
940 00		940 00	40	do	J. et J. Abbey	McFarland et Lemon
	120 34	120 34	41	do	John Hill	R Band
490 00	140 00	630 00	42	do	. S. Neelan	
364 00		364 00	43	do	Jacob Crowe	doub, Port-Robinson Killens et Dockstader.
0.54 00		0.74 00	1		0.0000000000000000000000000000000000000	Tillens co Dockstader.
-	-		-			

Comptes des locataires, 1887-88--Suite.

Description de la propriété. ,	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'exer- cice.	Balances dues le 30 juin 1888.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Moulin à moudre, bief n° 1, Port-Dalhousie Lot de moulin do do Lot près du do do Bassin près de l'écluse n° 1 do	3					93 65 600 00 50 00	187 30 600 00 50 00 176 00
Bassin de radoub, partie do do	5	ler jan. 1	1882			.1,050 00	1,050 00
Scierie, bief n° 1 do Lot de quai, côté est de la jetée E. do Union Mill, près de l'écluse n° 2, Ste-Catherine. Merchants' Red Mill do do Quai à l'écluse n° 4 do	8 9	do 30 juin 1 1er jan. 1 30 juin 1 do	1888		450 00	1,270 50 300 00 260 00 75 00 20 00	1,270 50 300 00 260 00 525 00 140 00
Scierie à l'écluse n° 5 do Moulin à moudre, nouv. écl. n° 10 do	11 12	do do	•••		83 83	251 49 420 00	335 32 420 00
Eau des écluses 3 à 11 do	13	do	•••	•••••	500 00	250 00	750 00
		ler jan. 1 ler oct. 1			20 00	600 00	20 00 600 00
Privilège de jeter un pont au-dessus du cours d'eau, Sainte-Catherine	16					35 00 100 50	35 00 100 50
pâturage, Sainte-Catherine Lot de l'anc. m. d'éc. à l'éc. n° 6, Ste-Catherine						75 00	75 00
Partie du lot 16, 4e concession, Grantham, pour voilerie, Sainte-Catherine	19 20 21 22 23 24 25	1er juil. 1 30 juin 1 do do do do	1887		756 00 360 00 240 00 200 00 400 00 60 00	36 00 108 00 120 00 120 00 100 00 800 00 60 00	36 00 864 00 480 00 360 00 300 00 1,200 00 120 00
Partie des lots 11 et 12, concession 10, Grantham, Merritton	27 28 29	1er fév. 1 30 juin 1 do do	1888 1888 		150 00 127 20	31 80 150 00 1,288 00	150 00 159 00 150 00 1,288 00
de décharge, à l'écluse n° 25, Thorold  Moulin à plâtre, à l'écluse n° 25, Thorold  Moulin à moudre do 25, do  Moulin des marchands do 23, do  Atelier de machines do 22, do  do do 23, do  Partie du lot n° 17, près l'écl. n° 24, do	30 31 32 33 34 35 36	do do do				200 00 280 00 111 00 65 00 80 00 55 00	200 00 280 00 444 00 195 00 120 00 220 00 5 00
Lot se reliant avec son moulin à ciment, Thorold	37 38 39 40	ler avril l ler juil. 1	1882 1888 1877		240 00 20 00 77 34	60 00 5,007 46 20 00 940 00 43 00	300 00 5,007 46 40 00 940 00 120 34
Eau pour flotter les navires, Port-Robinson Scierie, Welland				79 00		630 00 285 00	630 00 364 00

# Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

Balance due le ler , juillet 1887.	Acquis, année expi- ree le 30 juin 1888.	Total.	Numéro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
\$ cts.  40 00 141 15 151 30 300 00  20 00 1 00 48 00 125 00	\$ cts. 1 00 20 00 1 00 45 00 25 00 20 00 25 00 1 00	151 30 300 00 1 00 40 00 2 00 93 00	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	do do do do do do do do do	do do Corporation, comté de Welland	Eli Mead A. Sherwood A. Sherwood A. K. Scholfield John Gordon
293 22 20 00 605 64 90 00 288 94 106 72 508 39 70 00	53 32 10 00 95 33 60 00 28 90 48 89 75 33	346 54 30 00 700 97 150 00 317 84 155 61 583 72 639 50 70 00	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	do do do do do do do do do do do	borne  Edward Lee	John Graybiel  Wm. Melanby H et N. Davis Brown et Merritt L. J. Weatherly Brown et Merritt L. Brocklebank Chisholm et Miner
150 00 2 60 00	115 00 180 00 200 00 120 00 25 00 1 00 880 00	150 00 60 00 115 00 180 00 200 00 120 00 25 00 1 00 880 00	66 67 68 69 70 71 72 73	do do do do do do do	C. J. Page et Cie Caleb Swayze	R. F. Lattimore
120 00	7,030 78 100 00 40 00 40 00	100 00 160 00 160 00 1 00	2 3	do do Ecluse Ste-Anno	Francis Sandford Succession J. Cummings	Jas. Cummings Suc. H. J. B. Williams. Cie de télégraphe Mu- tuelle du Canada
5 00	1 00	1 00 6 00 4 00	6	do Fleuve Saint- Laurent do		Cie de télég. Dominion Commissuires du havre de Québec

Comptes des locataires, 1887-88—Suite.

Compress des rocularios, root co							
Description de la propriété	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'exercice.	Balance due le 30 juin 1888.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lot de 4 acres pour pâturage, Welland Lot de quai, Wellanddo do do do	45 46	31 déc.	1886			40 00 141 15 151 30 300 00	40 00 141 15 151 30 300 00
Approv. d'eau au palais de justice, Welland Lot sur la rue Main-Ouest, Welland Lot dans la ville de Welland Surplus d'eau en hiver seulement, près de		V.					1 00 40 00 2 00
l'aqueduc, Welland Lot de quai, Port-Colborne Lot pour l'élévateur, Port-Colborne Lot pour cour à charbon et à bois, P-Colborne	52 53 54	do 1er jan.	1888		20 00	45 00 150 00 12 50	93 00 150 00 20 00 25 00
Chemin sur les terres du canal jusq. la station du ch. de fer du GrTronc, Port-Colborne Moulin à moudre, Marshville	55	30 inin	1888			346 <b>54</b> 30 00	1 00 346 54 30 00
Moulin à plâtre do	60	do do			•••••••	700 97 150 00 317 84	700 97 150 00 317 84 155 61 583 72
Lot de moulin do	66 67 68	do do lerjan. lernov.	1884		115 00	639 50 70 00 150 00 60 00	639 50 70 00 150 00 60 00 115 00 180 00
Lot entre l'écluse 25 et les écluses de prise d'eau Pouvoir d'eau pour la ville de Welland Lot 26, Welland	70	30 inin	1889		200 00		200 00 120 00 25 00
Chemin à trav. les villes de Thorold et Merriton Propriété à Thorold, sur le côté ouest du nou-						1 00	1 00
veau canal Welland	74	ler juil.	1887		540 00 6,006 52	340 00 20,468 53	880 00 26,557 05
	3				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		20,001 00
Lot aux chutes Fénelon Lot et maison d'écluse, rapides Chisholm Pouvoir d'eau à Hall's Bridge, rapides Buck- horn	1 2	30 juin	1888 1888		50 00	50 00 160 00	10 ) 00 160 00
Permission de placer un mât sur la réserve du gouvernement	4			•••••	1 00	1 00	1 00
Petit morc. de terre p. de la mais. de doua., Qué. do pour un bur., Rivière-du-Loup.		tersept. 30 juin	1887 1888	***********		6 00 4 00	6 00 4 00

# Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

	Balances dues le 1cr juillet 1887.	Acquis, année expi- rée le 30 juin 1888.	Total.	Numéro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
П	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.				
П			7		Fleuve Saint-		
Ш	••••••	25 00	25 00	8	Laurent.		Cie de navigation du Richelieu et Ontario.
Ш	100 00	100 00	200 00	9	Canal de la baie		
		20 00	20 00	10	do	S. K. Birely	B. Perry
Ш		10 00	10 00	11	do		J. C. McKeand
Ш	10 00	5 00 1 00	15 00 2 00	12	Brantford		B. Heyd
H	1 00	1 00	2 00	13	Оацацх		Ole de telephone bell
	43 00	43 00	86 00	14	Port de Presqu'Ile		Thomas Webb
П		1 00	1 00	15	Port-Rondeau		Commissaires d'école
I	1 00	1 00					Great Northern Transit
Ш	120 00	20 00	140 00	17	Canal de Fort		S H Fowler
				18			Henry Holbrooke
	165 00		165 00	19	do		A. Peel
	90 00	25 00	90 00 25 00	$\frac{20}{21}$	do		Jonathan Maury   Roderick Finlayson
		25 00	25 00	41	uo	***************************************	THURSON
		25 00	25 00	22	do		Joseph Spratt
		50 00	50 00	23	do		Corporation New West- minster
	779 00	509 00	1,288 00				
				1			

Comptes des locataires, 1887-88—Suite.

			-					
Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née.	Balances dues le 30 juin 1888.	Tota	1.
<u> </u>				\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$	cts.
Chemin du quai au Coteau-Landing	8	1er juil.	1888		25 00		25	00
Réserve sur la grève	10 11 12	do do	•••		20 00	200 00	200 20 10 15	00
canaux Cornwall, Williamsburg, Cham- bly et Welland, et de l'écluse de SteAnne	13	ler juin	1889			. 2 00	2	00
Lots sur la baie Nord	14	ler nov.	1888			. 86 00	86	00
and lands comme dance of the manufacture Ont	175	ler sept.	1889		1 00		_	00
le charbon	16	ler fév.	1889	******		2 00	}	00
Usage du vieux brise-lames pour emmagasiner le charbon  Lot près de la ville d'Alberton, pour empiler du bois de service  Réserve du camp, a vec quai et bâtiments, New- Westminster	17	ler mai	1889	•••••	-	140 00	140	00
rarue du bureau d essai, New-Westminster	19	30 Juin	1001			. 100 00	165 90	00
Privilège d'ériger deux barrages, baie du Ro- cher, havre de Victoria	21					1	25	00
Privilègé de construire un quai vis-à-vis sa propre propriété, havre de Victoria		đo	•••		25 00		25	00
Deux lots de terrain pour les fins du C.C.P	23	ler mai	1889		50 00		50	00
					212 00	1,076 00	1,288	00
				·		<del>'</del>		•

Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

	Balances dues sur achats le lerjuillet 1887.	Acquis, année expirée le 30 juin 1888.	Total.	Description des travaux.	Nom du propriétaire.
	\$ ets.	\$ cts.	\$ cts.		VENTES DE TERRAINS—COMPTE PRINCIPAL.
	2,536 87		2,536 87	Canal Lachine	Succession Philippe Turcotte, maintenant R. A. R. Hubert.
	433 34 333 34 300 00		433 34 333 34 300 00	Bonner's Rent, Québec	Timothy Sullivans, maintenant M. Murphy John Bailey, maintenant Alex. Powell Abraham Thompson
	147 80 248 40		147 80 248 40		John Garbatz, maintenant J. C. Nolan
-	154 80 600 00 333 33		154 80 600 00 333 33		Jean Chavelier
	63 00 533 33 333 33 54 38		63 00 533 33 333 33 54 38		
	50 59 59 15 13 06		54 58 50 59 59 15 13 06		John and William Sproule
	14 21 4 00 33 59		14 21 4 00 33 59		Donald McArthur
	0 35 96 66 4 90		0 35 96 66 4 90		William et John T. Ives
Action No.	23 29 12,092 83	•••••	23 29 12,092 83	Chemin de Hamilton et Port-Dover	
-	18,464 55		18,464 55		VENTE DE TERRAINS—COMPTE DE L'INTÉRÈT.
	3,307 65	152 22	3,459 87	Canal Lachine	Succession Philippe Turcotte, maintenant R. A. R. Hubert
	558 00 160 00 270 00	20 00 18 00	558 00 180 00	,	Timothy Sullivan, maintenant M. Murphy John Bailey, maintenant Alex. Powell
-	137 48 246 CO	8 87 14 91	288 00 146 35 260 91		A. Thompson
	190 37 756 00	9 29 36 00	199 66 792 00		N. H. Bowen
	190 00 298 68 35 91 100 00		190 00 298 68 35 91 100 00		John Chevalier.  Daniel Holden.  Thomas McAdam.  Geo. Creeley.
	100 00 100 00 6,298 25		100 00 100 00 6,298 25	Chemin de Hamilton et Port-Dover	Joseph Brook, locataire
-	12,648 34	259 29	12,907 63		

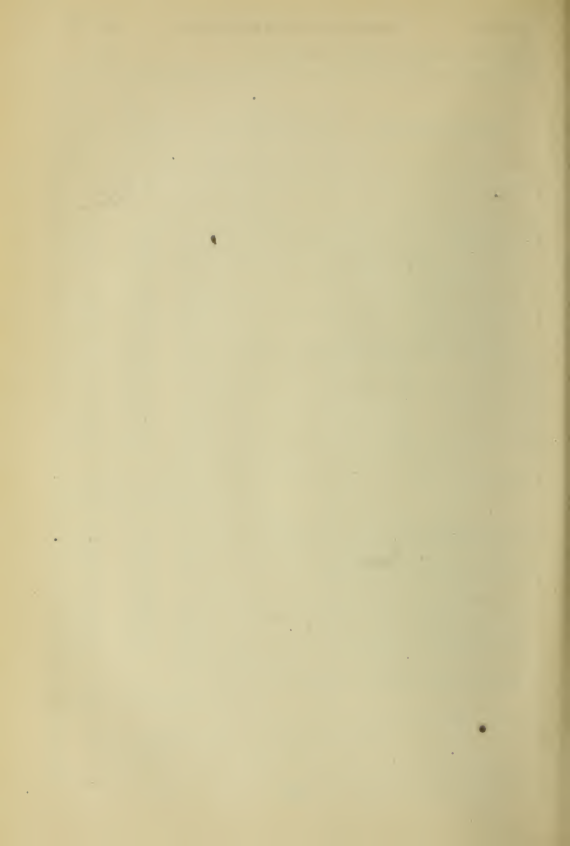
DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 8 septembre 1888.

Comptes des locataires, 1887-88—Suite.

Av.

Description de la propriété.	Date du compte.	Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née.	Balances dues le 30 juin 1888.	Total.
*		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Ferme, côte Saint-Paul				2,536 87 433 34 300 00 147 80 248 40 154 80 600 00 333 33 63 00 533 33 333 33 54 38 50 59 59 15 13 06 14 21 4 00 33 59 0 35 96 66 4 90 23 29	2,536 87 433 34 330 00 147 80 147 80 248 40 154 80 600 00 333 33 63 00 533 33 333 33 54 38 50 59 59 15 13 06 14 21 4 00 33 59 0 35 96 66 4 90 23 29
Chemin d'Hamilton et Port-Dover, et pont Caledonia				12,092 83	12,092 83
				18,464 55	18,464 55
Ferme, côte Saint-Paul	do do do do do do do do do do do do do do do			3,459 87 558 00 180 00 288 00 146 35 260 91 199 66 792 00 190 00 298 68 35 91 100 00 100 00 6,298 25	3,459 87 558 00 180 00 288 00 146 35 260 91 199 66 792 00 190 00 298 68 35 91 100 00 100 00
				12,907 63	12,907 63

E. MIALL, Commissaire.



# INDEX.

Abbey, J. et J.  Abbott, Francis  do  320, 320, 322, 320, 322 Abbott, H., jeune.  Frais judiciaires  266 Acer et Kennedy  Locataires  328, 327 Acer, O. M.  Adwms, J. S.  Adwms, J. S.  Adwms, J. S.  Adwms, W.  Adwms, G.  Adwms, W.  Adwertiser (The)''  Abonement  Advertiser (The)''  Abonement  Anderson, Geo. P.  Anderson, James  Ande				
Abbott, Francis Abbott, H, jeune.		Tontaine		
Abbott, H. jeune.				
Acer et Kennedy				
Acer, U. M.   Adams, J. S.   Appointements				
Adams, J. S. Appointements. 254, 256 Adams, W. C. 299 Alimentaires, faisification des substances—Dépenses, page 27. Détails des 289, 294 do do do do Crédit. 58 4 Advocate. Abonnement do do Crédit. 58 Alvertiser (The). Abonnement do 299 Alberta. Gazette. do 299 Alberta. Gazette. do 299 Alberta. Gazette. Dépenses imprévues 256, 263 Alberta. Gazette. Dépenses imprévues 256, 263 Allen, G. A. do 259 Allen, G. A. do 259 Allen, G. A. do 259 American Cigarette Co. Remises. 38. 39 American Gas Light Journal. Abonnements. 285 American Cigarette Co. Remises. 38. 39 American Meter Co. Dépenses imprévues. 263 Amor, W. Appointements. 254 Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service. 58 Analyse des bois carré et méplat. 247 Anderson, Geo. P. Locataire. 324 Anderson, James do 324 Andrews et Fils do 330 Angrer, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 281 Anglin, William Locataire. 324 Anglin, William Locataire. 326 Annexe A. 61 do B. 255 do C. 317 Arabill, J. Appointements. 271 Arabambanit, R. 4ppointements. 272 Archambanit, R. 4ppointements. 273 Arabill, J. Appointements. 274 Antesan. (10) Arabonnement. 299 Anurer, Casgrain et Hamilton Frais judiciaires 283 Alberton, R. Appointements. 262 Alterton, R. Appointements. 262 Alterton, R. Appointements. 262 Appointements. 263 Appointements. 263 Appointements. 264 Appointements. 265 Appointements. 266 Appointements. 266 Appointements. 268 Appointements. 268 Appointements. 268 Appointements. 268 Appointements. 268 Appointements. 268 Appointements. 268 Appointements. 268 Baby, Jos. Appointements. 268 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W. A. D. Salaire. 269 Baby, W.				
Adams, W. C. Alimentaires, falsification des substances—Dévenses, page 27. Détails des				
Alimentaires, falsification des substances—Dépenses, page 27. Détails des 289, 294 do 0 do do Crédit. 58  "Advertiser (The)" do 295  Alberta "Gazette" do 295  Alberta "Gazette" do 295  Alexander, Thos. Dépenses imprévues 256, 265  Allen, G. A. do 259  Allen, G. A. do 259  Allen, G. A. do 259  Allen, G. A. do 259  American Gas Light Journal" Abonnements 225  American Gas Light Journal Abonnements 285  American Ges Light Journal Abonnements 285  American Ges Light Journal Abonnements 285  American Ges Light Journal Abonnements 285  American Ges Light Journal Abonnements 265  American Ges Light Journal Abonnements 285  American Ges Light Journal Abonnements 285  American Meter Co. Remises 285  American Ges Light Journal Abonnements 285  American Meter Co. Remises 285  American Meter Co. Remises 285  American Meter Co. Remises 285  American Meter Co. Bépenses imprévues 285  Amotants votés et dépenses autorisées pour chaque service. 68  Analyse des bois carré et méplat. 267  Anderson, James do 324  Andrews et Fils 400 334  Angres, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 281  Anglin, William Locataire 330  Angres, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 281  Anglin, William Locataire 330  Annexe A. 61  do B 225  do C. 317  Arabill, J. Appointements 271  Arabill, J. Appointements 271  Arabill, J. Appointements 280  "Artisan" (L') Abonnement 296  Abonnement 296  Abonnement 296  Abonnement 296  Appointements 206  Appointements 206  Appointements 206  Appointements 206  Appointements 206  Baby, J. C. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Baby, W. A. D. Salsire 206  Babeau, F. X. Locataire 330  Baptist, Alex. Locataire 330  Baptist, Alex. Locataire 330  Baptist, J. S. A				
do	Adams, W U.			
"Advertiser (The)"         Abonnement         295           "Alberta "Gazette"         do         295           Allern, G.A.         Dépenses imprévues         256, 265           Allen, G.A.         do         259, 260           Allison, Charles         do         301           "American Gigarette Co.         Remises         38, 39           American Meter Co.         Dépenses imprévues         205           Amor, W.         Appointements         254           Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service         58           Analyse des bois carré et méplat.         247           Anderson, James         do         324           Anderson, James         do         324           Andrews et f'ils         do         324           Andrews et f'ils         do         320           Angers, Casgrain et Hame!         Frais judiciaires         281           Anglin, William         Locataire         320           Annex A			200,	
**Advocate** Alberta** (Gazette**) Alerander, Thos. Dépenses imprévues. 256, 265 do Appointements. 255, 265 Allen, G. A. do 259, 260 Allien, Charles do				
Alberta "Gazette" do 295 Alexander, Thos. Dépenses imprévues 256, 265 Allen, G. A. do 259, 360 Allen, G. A. do 259, 360 Allison, Oharles do 259, 360 "American Gas Light Journal" Abonnements 295 American Gas Light Journal" Abonnements 295 American Gazette Co. Remises 38, 39 American Gazette Co. Remises 38, 39 American Gazette Co. Pépenses imprévues 203 Amor, W. Dépenses imprévues 204 Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service 58 Analyse des bois carré et méplat. 247 Anderson, Geo. P. Locataire 322 Andrews of Fils do 330 Augers, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 288 Anglin, William Locataire 320 Annexe A. 61 do B. 253 do C. 331 Arabill, J. Appointements 271 Archambault, R. do 293 Annold, Thos. Dépenses inprévues 280 "Artisan" (L') Abonnement 226 Altherton, R. Appointements 262 Altherton, R. Appointements 262 Althin, Culver et Hamilton Frais judiciaires 326 Auger, J. B., et Cie. Locataires 326 Auger, J. B., et Cie. Salaire 260 Appointements 226 Baby, Jo. Salaire 260 Baby, Jo. Salaire 260 Baby, J. C. Salaire 260 Baby, J. C. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 360 Baley, W. A. D. Salaire 360 Baley, John Acheteur 336, 336 Baniley, W. Locataire 322 Baillargé, F. A. Annonces 221 Baillargé, F. A. Annonces 322 Barlett, J. S. Dépenses imprévues et appointe	Muvertiser (The)			
Alexander, Thos.				
Allenon, Oharles				
Allen, G. A. Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles Allien, Oharles American Gigarette Co. Remises American Meter Co. Dépenses imprévues 205 Amor, W. Appointements 224 Amor, W. Appointements 225 Amor, W. Appointements 226 Annayse des bois carré et méplat. Anderson, Geo. P. Locataire 321 Anderson, Geo. P. Locataire 322 Anderson, James Anderson, James Angers, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 283 Anglin, William Locataire 320 Annexe A. 61 do B. 261 do C. Appointements 271 Arabnill, J. Archambault, R. Appointements 271 Arabnill, J. Arbambault, R. Appointements 228 Annold, Thos Ahreton, R. Appointements 229 Atkins, Culver et Hamilton Aubin, N. Dépenses in prévues 280 Auger, J. B., et Cie. Appointements 291 Ayotte, P. V. Papetrie 294 Ayotte, P. V. Papetrie 294 Ayotte, P. V. Papetrie 295 Appointements 206 Appointements 209 Abonnement 294 Aponnement 294 Aponnement 294 Aponnement 294 Aponnement 294 Aponnement 294 Aponnement 295 Appointements 206 Appointements 207 Abonnement 294 Aponnement 294 Aponnement 294 Aponnement 295 Appointements 206 Appointements 207 Abonnement 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Appointements 208 Balley, U. Baller, J. S. Bajus, P. Remise 300 Band, R. Baller, J. S. Baplist, Alex. Remises 301 Agents, J. S. Baplist, Alex. Remises 302 Barlett, J. S. Barker, C. Barlett, J. K. Dépenses imprévues et appointements. 203 Barlett, J. K. Dépenses imprévues et appointements.				
Allison, Charles				
"American Ogas Light Journal" Abonnements 295 American Oigarette Co. Remises 38 39 American Meter Co. Dépenses imprévues 205 Amor, W. Appointements 254 Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service 58 Analyse des bois carré et méplat. 247 Anderson, Geo. P. Locataire 312 Anderson, James do 324 Anderson, James do 324 Anderews et Fils do 330 Angers, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 283 Anglin, William Locataire 320 Annexe A 66 do B 256 do C 757 Arabill, J. Appointements 271 Arabill, J. Appointements 271 Arabill, J. Appointements 271 Arabill, J. Appointements 271 Arabill, J. Appointements 271 Artisan" (L') Abounement 296 Atherton, R. Appointements 266 Atkins, Culver et Hamilton Frais judiciaires 267 Aubin, N. Dépenses imprévues 304, 305 Auger, J. B., et Cie. Appointements 304, 305 Auger, J. B., et Cie. Locataire 304 Ayotte, P. V. Papetrie 276 Baby, Jos. Appointements 260 Appointements 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 360 Back, Jas. Dépenses imprévues 360 Band, R. Locataire. 360 Band, R. Locataire 360 Baptist, Alex. Remise 360 Baptist, Alex. Remise 360 Baptist, Alex. Remise 360 Baptist, Alex. Remise 360 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 268 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 268 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 268				
American Oigarette Co.         Remises         38. 39           American Meter Co.         Dépenses imprévues         205           Amor, W.         Appointements         254           Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service         68           Analyse des bois carré et méplat.         247           Anderson, Geo. P.         Locataire         312           Anderson, James         do         330           Andrews et Fils         do         330           Angers, Casgrain et Hame!         Frais judiciaires         28           Anglin, William         Locataire         320           Annexe A         61         317           do         23         320           Annexe A         61         317           Arabill, J.         Appointements         21           Archambault, R.         40         293           Archambault, R.         40         293           Aither, On, R.         Appointement         286           Alther, On, R.         Appointement         286           Alther, On, R.         Appointements         267           Aubin, N.         Dépenses imprévues         304, 305           Auger, J. B., et Cie.         Locat	"American Gas Light Journal"			
American Meter Co. Dépenses imprévues 205 Amor, W. Appointements 254 Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service. 58 Analyse des bois carré et méplat. 247 Anderson, Geo. P. Locataire 324 Anderson, James do 3234 Anderson, James do 3234 Anderson, James do 3234 Anderson, James do 3234 Angers, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 283 Anglin, William Locataire 320 Annexe A. 61 do B. 253 do C. 317 Arahill, J. Appointements 271 Archambault, R. Appointements 271 Archambault, R. do 293 Annold, Thos Dépenses inprévues 280 "Artisan" (L') Abounement 296 Atherton, R. Appointements 262 Atkins, Culver et Hamilton Frais judiciaires 304, 305 do Appointements 304, 305 do Appointements 296 Auger, J. B., et Cie. Locataires 304, 305 Auger, J. B., et Cie. Locataires 290 Ayotte, P. V. Papeterie 294 Baby, Jos Appointements 260 Baby, Jos Appointements 260 Baby, Jos Appointements 260 Baby, Jos Appointements 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, W. A. D. Salaire 260 Baby, Jos Appointements 265 Back, Jas. Dépenses imprévues 275 Bajus, P. Remise 36 Bailey, W. Locataire 36 Bailey, W. Locataire 36 Bailey, W. Locataire 36 Bailey, W. Locataire 36 Bailey, W. Locataire 36 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. S. Appointements 268 Barker, J. K. Dépenses imprévues et appointements 268 Barker, J. K. Dépenses imprévues et appointements 268 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 263				
Amor, W.				
Montants votés et dépenses autorisées pour chaque service   247				
Analyse des bois carré et méplat.  Anderson, James Anderson, James Anderson, James Andrews et Frls do Angers, Casgrain et Hamel Anexe A		a nour change service		
Anderson, James do 324 Anderson, James do 324 Andrews et Fils do 330 Angers, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 283 Anglin, William Locataire 330 Annexe A. 61 do B. 253 do C. 317 Arahill, J. Appointements 271 Archambault, R. do 293 Annexe A. 271 Archambault, R. Appointements 286 "Artisan" (L') Abounement 296 Atherton, R. Appointements 262 Atkins, Culver et Hamilton Frais judiciaires 304, 305 Auger, J. B., et Cie. Locataires 304, 305 Abonnement 290 Abonnement 290 Ayotte, P. V. Papetrie 276 Baby, Jos. Appointements 220 Baby, J. C. Salaire 268 do Appointements 259 Baby, W. A. D. Salaire 268 Baby, W. A. D. Salaire 268 Bailey, John Acheten 366, 336 Bailey, V. Locataires 306 Bailey, G. Remise 368 Bailey, John Acheten 336, 336 Bailey, W. Locataire 308 Baptist, Alex. Remise 308 Baptist, Alex. Remises 43 Barbeau, F. X. Locataire 324 Barbeau, F. X. Locataire 324 Barber, J. S. Appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 326	Analyse des hois carré et ménlat.	pour chaque service		
Anderson, James do 334 Andrews et Fils do 330 Angers, Casgrain et Hamel Frais judiciaires 283 Anglin, William Locataire 330 Annexe A 661 do B 253 do C 317 Arabill, J Appointements 271 Archambault, R do 293 Annold, Thos. Dépenses i prévues 280 "Artisan" (L') Abounement 296 Atherton, R. Appointements 262 Athins, Culver et Hamilton Frais judiciaires 262 Athins, Culver et Hamilton Frais judiciaires 304, 305 do Appointements 304, 305 Auger, J. B., et Cie. Locataires 304, 305 Auger, J. B., et Cie. Locataires 304 Ayotte, P. V. Papeterie 276 Baby, Jos. Appointements 260 Baby, J. C. Salaire 268 Baby, J. C. Salaire 268 Baby, J. C. Salaire 268 Baby, W. A. D. Salaire 269 Baby, W. A. D. Salaire 269 Back, Jas. Dépenses imprévues 326 Bailery, W. Locataires 326 Bailery, John Acheten 326 Bailery, W. Locataire 322 Baillargé, F. A. Annonces 291 Baker, J. S. Appointements 322 Baillargé, F. A. Annonces 323 Banilery, W. Locataire 322 Baillargé, F. A. Annonces 323 Banilery, W. Locataire 322 Baillargé, F. A. Annonces 323 Banilery, W. Locataire 323 Banilery, W. Locataire 324 Barbeau, F. X. Locataire 324 Barbeau, F. X. Locataire 324 Barbeau, F. X. Locataire 324 Barbert, J. S. Appointements 226 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 268 Barrett, J. K.				
Andrews et Fils Anglin, William Locataire				
Angers, Casgrain et Hamel Angers, Casgrain et Hamel Anglin, William Locataire				
Anglin, William  Annexe A				
Annexe A				
do         B         253           do         C         317           Arabill, J.         Appointements         271           Archambault, R.         do         293           Arnold, Thos         Dépenses inprévues         280           "Artisan" (L')         Abounement         296           Aiherton, R.         Appointements         262           Atkins, Gulver et Hamilton         Frais judiciaires         267           Aubin, N.         Dépenses imprévues         304, 305           do         Appointements         304, 305           Auger, J. B., et Cie.         Locataires         326           Aylmer "Times"         Annonces         290           do         Abonnement         294           Ayotte, P. V.         Papeterie         276           Baby, Jos.         Appointements         260           Baby, J. C.         Salaire         260           Baby, J. C.         Salaire         268           do         Appointements         259           Baby, W. A. D.         Salaire         268           do         Appointements         259           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275				
do         C.         Appointements         271           Arabill, J.         do         293           Arnold, Thos.         Dépenses i nprévues         280           "Artisan" (L')         Abounement         296           Alherton, R.         Appointements         262           Atkins, Culver et Hamilton         Frais judiciaires         267           Aubin, N.         Dépenses imprévues         304, 305           do         Appointements         304, 305           Auger, J. B., et Cie.         Locataires         2290           do         Appointements         290           do         Abonnement         294           Ayotte, P. V.         Papeterie         276           Baby, Jos.         Appointements         260           Baby, Jos.         Appointements         260           Baby, J. C.         Salaire         268           do         Appointements         259           Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Baillergé, F. A.				
Arabill, J.       Appointements       271         Archambault, R.       do       293         Arnold, Thos.       Dépenses inprévues       280         "Artisan" (L')       Abonnement       296         Atherton, R.       Appointements       262         Atkins, Culver et Hamilton       Frais judiciaires       267         Aubin, N.       Dépenses imprévues       304, 305         do       Appointements       304, 305         Auger, J. B., et Gie.       Locataires       290         do       Appointements       290         do       Abonnement       291         Ayotte, P. V.       Papeterie       276         Baby, Jos.       Appointements       260         Baby, J. C.       Salaire       268         do       Appointements       259         Baby, W. A. D.       Salaire       268         Baby, W. A. D.       Salaire       269         Back, Jas.       Dépenses imprévues       275         Bajis, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, J. S.       App.intements       3				
Archambault, R.         do         293           Arnold, Thos.         Dépenses i prévues         280           "Artisan" (L')         Abounement         296           Atherton, R.         Appointements         262           Atkins, Gulver et Hamilton         Frais judiciaires         304, 305           Aubin, N.         Dépenses imprévues         304, 305           Auger, J. B., et Gie.         Locataires         326           Aylmer "Times"         Annonces         290           do         Abonnement         291           Ayotte, P. V.         Papeterie         276           Baby, Jos.         Appointements         260           Baby, J. C.         Salaire         268           do         Appointements         255           Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bajus, P.         Remise         36           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, F. A.         Annonces         291           Bakei, J. S.         Appo				
Arnold, Thos.				
"Artisan" (L')       Abonnement       296         Anherton, R.       Appointements       262         Atkins, Culver et Hamilton       Frais judiciaires       267         Aubin, N.       Dépeuses imprévues       304, 305         do       Appointements       304, 305         Auger, J. B., et Cie.       Locataires       290         Aylmer "Times"       Annonces       290         do       Abonnement       294         Ayotte, P. V.       Papeterie       276         Baby, Jos.       Appointements       260         Baby, J. C.       Salaire       260         do       Appointements       259         Baby, W. A. D.       Salaire       269         do       Appointements       255         Back, Jas.       Dépenses imprévues       275         Bajus, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, F. A.       Annonces       291         Baker, J. S.       Appointements       300         Baptist, Alex.       Remises       43         Barbeau, F. X.       Locataire       324		Dépenses i pprévues		
Atkins, Culver et Hamilton       Frais judiciaires       267         Aubin, N.       Dépenses imprévues       304, 305         do       Appointements       304, 305         Auger, J. B., et Gie.       Locataires       326         Aylmer "Times"       Annonces       290         do       Abonnement       291         Ayotte, P. V.       Papeterie       276         Baby, Jos.       Appointements       260         Baby, J. C.       Salaire       268         do       Appointements       259         Baby, W. A. D.       Salaire       269         do       Appointements       255         Back, Jas.       Dépenses imprévues       275         Bajus, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, W.       Locataire       322         Baker, J. S.       Appointements       300         Baker, J. S.       Appointements       330         Baptist, Alex       Remises       43         Barber, J. S.       Appointements       268         Barker, C.       do       259	"Artisan" (L')			
Atkins, Culver et Hamilton       Frais judiciaires       267         Aubin, N.       Dépenses imprévues       304, 305         do       Appointements       304, 305         Auger, J. B., et Gie.       Locataires       326         Aylmer "Times"       Annonces       290         do       Abonnement       291         Ayotte, P. V.       Papeterie       276         Baby, Jos.       Appointements       260         Baby, J. C.       Salaire       268         do       Appointements       259         Baby, W. A. D.       Salaire       269         do       Appointements       255         Back, Jas.       Dépenses imprévues       275         Bajus, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, W.       Locataire       322         Baker, J. S.       Appointements       300         Baker, J. S.       Appointements       330         Baptist, Alex       Remises       43         Barber, J. S.       Appointements       268         Barker, C.       do       259	Atherton, R.			262
Aubin, N.  do  Appointements 304, 305  Auger, J. B., et Cie.  Locataires 326  Aylmer "Times" Annonces 290  Abonnement 294  Ayotte, P. V. Papeterie 276  Baby, Jos Appointements 260  Baby, J. C. Salaire 268  Baby, W. A. D. Salaire 269  do Appointements 259  Back, Jas. Dépenses imprévues 275  Bailey, John Acheteur 336, 336  Bailey, John Acheteur 336, 336  Bailey, John Acheteur 336, 336  Bailey, J. S. Appointements 322  Baillargé, F. A. Annonces 291  Baker, J. S. Apprintements 300  Band, R. Locataire 300  Band, R. Locataire 300  Barbeau, F. X. Locataire 324  Barber, J. S. Appointements 268  Barker, C. do 259  Barrett, J. S. Appointements 324  Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 263	Atkins, Culver et Hamilton	Frais judiciaires		
Auger, J. B., et Cie.       Locataires.       326         Aylmer "Times"       Annonces.       290         do       Abonnement.       294         Ayotte, P. V.       Papeterie.       276         Baby, Jos.       Appointements.       260         Baby, J. C.       Salaire.       268         do       Appointements.       259         Baby, W. A. D.       Salaire.       269         do       Appointements.       255         Back, Jas.       Dépenses imprévues.       275         Bajus, P.       Remise.       36         Bailey, John       Acheteur.       336, 336         Bailey, John       Acheteur.       336, 336         Bailey, F. A.       Annonces.       291         Baker, J. S.       Appointements.       300         Band, R.       Locataire.       330         Baptist, Alex.       Remises.       43         Barbeau, F. X.       Locataire.       324         Barber, J. S.       Appointements.       268         Barker, U.       do       259         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements.       263		Dépenses imprévues	304,	305
Auger, J. B., et Cie.       Locataires.       326         Aylmer "Times"       Annonces.       290         do       Abonnement.       294         Ayotte, P. V.       Papeterie.       276         Baby, Jos.       Appointements.       260         Baby, J. C.       Salaire.       268         do       Appointements.       259         Baby, W. A. D.       Salaire.       269         do       Appointements.       255         Back, Jas.       Dépenses imprévues.       275         Bajus, P.       Remise.       36         Bailey, John       Acheteur.       336, 336         Bailey, John       Acheteur.       336, 336         Bailey, F. A.       Annonces.       291         Baker, J. S.       Appointements.       300         Band, R.       Locataire.       330         Baptist, Alex.       Remises.       43         Barbeau, F. X.       Locataire.       324         Barber, J. S.       Appointements.       268         Barker, U.       do       259         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements.       263		Appointements	304,	305
Aylmer "Times"         Annonces         290           do         Abonnement         294           Ayotte, P. V.         Papeterie         276           Baby, Jos.         Appointements         260           Baby, J. C.         Salaire         268           do         Appointements         259           Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bajus, P.         Remise         36           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, John         Acheteur         322           Baillargé, F. A.         Annonces         291           Baker, J. S.         Appointements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         258           Barker, C.         do         259           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263	Auger, J. B., et Cie.	Locataires	· .	326
Ayotte, P. V.       Papeterie       276         Baby, Jos.       Appointements       260         Baby, J. C.       Salaire       268         do       Appointements       259         Baby, W. A. D.       Salaire       269         do       Appointements       275         Back, Jas.       Dépenses imprévues       275         Bajus, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, W.       Locataire       322         Ballargé, F. A.       Annonces       291         Baker, J. S.       Appointements       300         Band, R.       Locataire       330         Baptist, Alex       Remises       43         Barbeau, F. X.       Locataire       324         Barber, J. S.       Appointements       268         Barker, C.       do       259         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements       263	Aylmer "Times"	Annonces		290
Ayotte, P. V.       Papeterie       276         Baby, Jos.       Appointements       260         Baby, J. C.       Salaire       259         Baby, W. A. D.       Salaire       269         do       Appointements       255         Back, Jas.       Dépenses imprévues       275         Bajus, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, W.       Locataire       322         Baillargé, F. A.       Annonces       291         Baker, J. S.       Appointements       300         Band, R.       Locataire       330         Baptist, Alex       Remises       43         Barbeau, F. X.       Locataire       324         Barber, J. S.       Appointements       268         Barker, U.       do       259         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements       263	do	Abonnement		294
Baby, Jos.         Appointements         260           Baby, J. C.         Salaire         268           do         Appointements         259           Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bajus, P.         Remise         36           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, W.         Locataire         322           Baillargé, F. A.         Annonces         291           Baker, J. S.         Apprintements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         268           Barker, C.         do         259           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263	Ayotte, P. V.			276
Baby, J. C.         Salaire         268           do         Appointements         259           Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bajus, P.         Remise         36           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, W.         Locataire         322           Baillargé, F. A.         Annonces         291           Baket, J. S.         App intements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         258           Barker, C.         do         259           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263	Baby, Jos.			260
do         Appointements         259           Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bajus, P.         Remise         36           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, W.         Locataire         322           Baillargé, F. A.         Annonces         291           Baker, J. S.         Appointements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex.         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         258           Barker, C.         do         259           Barrett, J.         Dépenses imprévues et appointements         263				268
Baby, W. A. D.         Salaire         269           do         Appointements         255           Back, Jas.         Dépenses imprévues         275           Bajus, P.         Remise         36           Bailey, John         Acheteur         336, 336           Bailey, W.         Locataire         322           Ballargé, F. A.         Annonces         291           Baker, J. S.         Appointements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barker, U.         do         259           Barrett, J. S.         Appointements         268           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263	do	Appointements		259
Appointements   255	Baby, W. A. D.	Salaire		269
Bajus, P.       Remise       36         Bailey, John       Acheteur       336, 336         Bailey, W.       Locataire       322         Baillargé, F. A.       Annonces       291         Baker, J. S.       App intements       300         Band, R.       Locataire       330         Baptist, Alex.       Remises       43         Barbeau, F. X.       Locataire       324         Barber, J. S.       Appointements       258         Barker, C.       do       259         Barrett, J.       do       272         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements       263	do			
Bailey, John       Acheteur		Dépenses imprévues		275
Bailey, W.         Locataire				
Bailey, W.         Locataire				
Baker, J. S.         App:intements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex.         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         258           Barker, C.         do         259           Barrett, J.         do         272           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263		Locataire		322
Baker, J. S.         App:intements         300           Band, R.         Locataire         330           Baptist, Alex.         Remises         43           Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         258           Barker, C.         do         259           Barrett, J.         do         272           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263	Baillarge, F. A.			
Baptist, Alex.       Remises       43         Barbeau, F. X.       Locataire       324         Barber, J. S.       Appointements       258         Barker, C.       do       259         Barrett, J.       do       272         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements       263	Baker, J. S.			
Barbeau, F. X.         Locataire         324           Barber, J. S.         Appointements         258           Barker, C.         do         259           Barrett, J.         do         272           Barrett, J. K.         Dépenses imprévues et appointements         263				
Barber, J. S.       Appointements				
Barker, C.       do       259         Barrett, J.       do       272         Barrett, J. K.       Dépenses imprévues et appointements				
Barrett, J. do 272 Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 263				
Barrett, J. K. Dépenses imprévues et appointements 263				
The state of the s				
Darrett, 2108. J. Appointements	Parrett Than I	Depenses imprevues et appointements		
	Darrett, Luos. J.	Appointements		256

Barslou, Edward	Honoraires d'inspecteur-mesureur de bois		GE. 278
do	Dépenses imprévues		273
Bartiy, W. P.	Locataire 326,	326,	
Bates, Joshua Battle et Conlin	Remises		320 41
Battle, John	Locataire 330, 330,	330,	
Battle, J. P.	Services supplémentaires		266
Battle, M.	Dépenses imprévues et appointements		256 290
Battle, T.	Analyse des substances alimentaires Appointements		272
Baxter, R. W.	Locataire		320
"Bay Pilot Weekly (The)"	Abonnement		295
Beach, M. F.	Appointements		322 258
Beasley, R. Beattie, Thomas Reaty, W.	do		298
Reaty, W.	Locataire	330,	
Beauchamp, J. P.	Distribution des saisies		284
Beauharnois, bureau du canal	Appointements  Dépenses imprévues et appointements		259 270.
do division de l'accise	do do do		259
do Cie de nav. à vap. de	Locataire		326
Beaulieu, B. Beaupré, Noël	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.		43 283
Becker Frères.	Dépenses imprévues		291
B auvais, Ed.	do do		305
Bélart, Jérémie	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.		281
Bedford, W. W. Bédard, W. G.	Appointements		322 256
Behan Frères.	Dépenses imprévues		280
Belland, J. E.	Appointements		279
Rell, U. C., et Co.	Analyse des substances alimentaires	*.	290
B-lleau, Mme Bellemare, R.	do do et appointements		264 263
40	Inspection des denrées		288
Bella-Rive, Chas.	Appointements		279
"Belleville Intelligencer" Belleville, division de l'accise	Abennement Dépenses imprévues et appointements		295 254
do bureau du gaz	do do do		303
do do des poids et mesures	dodo		298
Bell, Cie de téléphone	Locataires	201	334
do do	Loyer de téléphone, etc 265, 279, Télégraphie	291,	296
Belyea, J. R.	Distribution des saisies		286
do	Appointements		262
Benjamin, E. R.	Timbres d'effets de commerce		26 15
Rennett, Jas.	Appointements		258
Benson, W. T.	Locataire	322,	322
Beason et Aspden	do		312
Bergeron, Joseph do	Honoraire d'inspecteur-mesureur de bois Dépenses do		277 280
Bergin, E.	Locataire		324
Bet, W. F.	Analyse des substances alimentaires		290
Bickle, J W.	Appointements		257
	le		26 25
Pirely, N. F.	Locataire		334
Birely, Sarah K.	do	001	334
Birkett. Thos. Bish, Philip	Dépenses imprévues 264, Salaire	291,	302 268
do	Appointements	254,	
Bissett et Donaghy	Locataire		328
Black, C. E. S.	Appointements		298
Blackwell, Jos. Blair, H. C.	Remises		40 268
blair, John	Locataire		320
Blair, J. B.	Salaire		268
do	Appointements		255

		PAGE.
Blaisdell, N. S.	Locataire	318
Blaisdell et Cie.	do	318
Blanchard, J. B.	Remise	43
Blatch, F. K	Appointements	293
Blethem, C. W.	, go	261
Blyth et Kerr	Dépenses imprévues 2	265, 291
Bureau de santé	do	275
	Distribution des saisies	286
Bogue, J.		300
Bois, G. A.	Appointements	
Boivin, C. A. Bolduc, T et W. Bolster, Geo. I Bonnell et Bush	do	261
Bolduc, T et W.	Locataire	324
Bolster, Geo. I	Appointements	298
Bonnell et Bush	Remises	37
Boomer, J.	Acheteur 3	336, 336
Boomer, J. B.	Appointements	258
Booth et Fils	Dépenses imprévues	264
Booth, J. R.	Locataire	218 218
Borbidge, S et H.	Dépenses imprévues	302
	Depenses imprevies	
Borrodaile, R.	do et appointements	263
Bothwell, Cap. W.	Remises	43
Bourassa, G.	Appointements	260
Bourassa, P. E.	do	299
Bourget, O.	Distribution des saisies	285
do	Appointements	260
Bourget et Thibault.	Locataire	328
Bourgouin et Thibault	Remises	43
Bourke, M.	Services supplémentaires	264
Bourke, D.	do	265
	do	
Bouteillier, G. A.	Appointements	261
do	Salaire	268
Boutell, A. A.	Remises 37	
Bowen, N. H.	Acheteur	<b>336, 3</b> 36
Bowman, M.	Analyse des substances alimentaires	289
Royle, Patrick	Abonnement	280
"Brampton Times"	do	294
Brannigan, John	Locataire	322
Brannigan, John "Brandon Mail (The)"	Abonnement	294
Brantford, division de l'accise	Dána naga immaírius at annainteamanta	254
do do	Dépenses imprévues et appointements	
do	Distribution des saisies	284
Bray, Alice	Bervices supplémentaires	273
Brennan, John	Salaire	268
do	Appointements	258
Brennan, H. H.	Appointements Dépenses imprévues	297
Bridges, James	Locataire	332
Ponts-Revenu	* *************************************	21
	Gravures et impressions 264, 288, 3	302. 205
District de la CB.	Dépenses imprévues et appointements	263
do division de l'accise		
	do do	264
	do do	305
do des poids et	mesures—Dépenses imprévues et appoint	301
Broadfoot, S.	Appointements	254
Brocklebank, L.	Locataire	332
Brockville, bureau du gaz	Dépenses imprévues	303
"Brockville Times"	Abonnement	295
Brodeur, S. A.	Locataire	346
Rronner, V.	Remises	28
Bronson et Weston	Locataire	218 222
Brook, Joseph	Proprietaires	336
Brophy, John	Locataire	318
Brougham, M. E.	Appointements	255
Brousseau, J.	Distribution des saisies	285
Brousseau, J. B.	Déper s-s imprévues	280
do	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	281
Brown, J. F.	Appointements	293
Brown, J. F. Brown, J. J.	do	257
Brown et Merritt	Locataire 3	
Brown et Ross		
Brown, G. W.	Appointements	330
Distring G. II.	Appointements 2	200, 200

		PAGE.
Brunel, G.	Appointements	293
Brunel, J.	do	293
Brunet, J. B.	Remise	43
Brydges, John	do	43
Edifices—Revenu	A hannamant	21
"Bryson Equity (The)"	Abonnement	295 328
Bulmer, H.	Locataire	259
Bulmer, Wm. Buntin, A.	Appointements	
Burgess, Thos.	Services supplémentaires	302
Burke, D.	do do	294
do	Frais de voyages	296
Burke, T.	Appointements	262
Burrows, W.	Dépenses imprévues	303
do	Appointements	271, 303
Burrows, Stewart et Milne	Dépenses imprévues	265, 302
Bussières, F.	Appointements	271
Butterworth, J. G., et Co.	Locataire	322
Butterworth et Co.	Dépenses imprévues	274, 291
Byrnes, John	Appointements	293
Cahill, J. H.	Salaire.	269
do	Appointements	260
Cahill, John Uahill, Thomas	do	259
Uahill, Thomas	Dépenses imprévues	303, 304
do	Appointements 257,	303, 304
Calcutt, H.	Remise	37
Calvin et Fils	do	42
Cameron, D.	Frais judiciaires	267
do	Abanamanta	318 295
"Call" Printing Co., (The)	Abonnements	284
Cameron, D. M.	Distribution des saisies	268
do	Appointements	257
do	Frais de voyages	264
Cameron et McInnis	Locataires	322
Campbell, G. J	Appointements	262
Campbell, J. McD.	do	254
Campbell, K.	Frais de voyages	288
Campeau, F. R. E.	Appointements	293
Campeau, F. R. E. Camyré, J. N.	do	262
"Canada (Le)"	Abonnement	295
Canada-Ailantique, Cie du ch. de fer	Fret 264, 291,	320, 322
"Canada Health Journal"	Abonnement	296
Canada, Mutuelle du, Cie de télègraph	neLocataire	326, 332
do do	Telegrammes	296
"Canada Français"	Abonnement	294, 296
Canadien du Pacifique, chemin de fer	Fret	
do	Locataire	320, 328
do Canadian tabas an tanapattas	Télégrammes.	296 268
Canadien, tabac en torquettes do	Commission sur la vente d'estampilles	268
do	Quantité prise pour la consommation	58
"Canadian Agriculturist"	Annonces	290
do	Abonnement	
Canadienne de messaceries Cie	Fret etc	264
Canadienne de messageries, Cie "Canadian Gazette" "Canadian Magazine of Science," et "Canadian Manufacturer (The)"	Abonnement	294
"Canadian Magazine of Science." et	c. do	296
"Canadian Manufacturer (The)"	do	291
"Canadian Mining Review (The)"	Annonces	
"Canadian Sportsman"	do	
do	Abonnement	
Canadian Subscription Co.	Dépenses imprévues	
"Canadian Trade Review"	do	
"Canadiennes, (Les)"	Abonnement	
do	do	
"Canadian Workman"	do	294
	t	
do do page 16. Dé	tails des	270-272

G D' Catala		PAGE.
do Revenu		58 12
do Revenudo do Dépôts mensuels		30-33
do do Remises		40-45
do Appointements. Crédit		58
do Statistique		108-231
do Tarif		
Cantin, Aug. Cap-Breton, bureau de l'accise	Locataire	326
Cap-Breton, bureau de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	261
ų o	Distribution des saisies	286 300
	Dépenses imprévues et appointements do do	270
Cardinal, bureau du canal. Cardinal, Joseph	Locataire	326
Carey, G. J,	Annonces	280
Carillon, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	272
Carling Brewing and Malting Co. (The	)Remise	37
Carman, P.	Locataire	322
Carmichael, D.	do	318
Carrel, James Carroll, D.	Annonces	280 261
Carton I. G	Appointements	332
Carter, L. G.	Appointements	293
Carter, W. G.	Salaire	268
do	Appointements	258
Casey, T. Casgrain, Angers et Hamel "Casket (The)" Catelli Frère	do	289
Casgrain, Angers et Hamel	Frais judiciaires 266,	267, 290
"Casket (The)"	Abonnements	295
Uatelli Frère	Locataire	328
"Catholic Record"	Abonnement	295
"Catholic Review" (The)"	do	296
Cauchy, Chas. Caven, A.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Distribution des saisies	284
do	Analyses des substances alimentaires	290
do	Appointements	257
Caven, J. McD.	do	257
Caven, W.	Salaire	268
do	Appointements	259
Chabot, F. X.	do	299
Chaffee, B.	Locataire	322
Chalener H. I.	Dánasas imperator estados esta	322
Chaloner, H. J. Chalut, J. O.	Dépenses imprévues et appointements do do	275 299
Chambers, R.		332
Chambly, Canal. Voir Index des tables	Locataire	002
do bureau du	Dépenses imprévues et appointements	271
Charlottetown, bureau de l'accise	do <b>do</b>	262
do do	Distribution des saisies	287
do bureau du gaz	Dépenses imprévues et appointements	305
do bureau des poids et mes Chatham, N.B., bureau de l'accise	. do do	301
do bureau de l'accise	do do	262
do bureau du gaz Chaudière E. L. et P. Cie.	do dodo	304 265
Cherrier, A. B.	Appointements	
Chester, Alfred	Locataires	320
Chevalier, Jean	Acheteur	
Inspecteur en chef	Dépenses imprévues et appointements	263
Chippawa, bureau du canal	do do	270
Chisholm, Jos. A.	Frais judiciaires	267
Chisholm et Minor	Localaires	332
Choate et Kern	Acheteurs	336, 336
Christie, famille Christie, W. J. Christin, C. A.	do	336
Christin, C. A.	Appointements	$\frac{262}{274}$
Chubbuck, C. E. D.	Appointements	293
Chubbuck, C. E. D. Church, P. H. et L. R.	Locataires	318
"Church Society of Cardinal, The" Cigares—Honoraires de licences	Remise	42
Cigares—Honoraires de licences	04 144444 44444 44444 44444 44444 44444 4444	28
do Licences émises, matériaux em	ployés, quantité produite	90, 91

a		PAG
	x employés, quantité produite pour 1886-87 et	0.2
		92,
	tion	c
		6,
	**** ***** ***** ***** ***** ***** *****	96,
do Monvements d'entrepôt	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	94,
"Citizen" Cie d'imp et de public	du-Annonces	2.
do do do	Abonnement	
Corporation	Taxes	2
Clark, A F.	Appointements	$\frac{1}{2}$
Clark, E.	Dépenses imprévues et appointement	3
Clark, succession de feu J. S.	Menu revenu	_
Clark, Thos.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	2
Clark, Wm.	Locataire	3
Olark, W. B.	Appointements	2
Clegg, W.	Locataire	3
Cloutier, Z.	Commission	2
Cluff, W. H.	Dépenses imprévues	2
Clute, J. S.	Commission	2
Cobourg, division d'accise	Dépenses imprévues et appointements	2
Cobourg, bureau du gaz	do do Locataire	3
Cockburn, Alex.		3
Code, Abraham	Dépenses imprévues et appointements	2
do	Appointements	2
"Colchester Sun"	Abonnement	2
Coleman, C.	Appointements	2
Coleman, J. J.	Distribution des saisies	2
do Calas E II	Appointements	2
Coles, F. H	do	2
Collier, H. H.	Dépenses imprévues et appointements	2
Colling Cimothy at Catrick	Locataire	
Collins, Timothy et Patrick ' Colonial Standard (The)'	4 hannamant	204 2
"Colonist, (The)"	Abonnement	204, 2
"Colonist, Victoria (The)"	doAnnonce	
	es pour le tabac en torquette	2
do do	do Crédit	_
Commission aux officiers de douane	······	2
	édit	
Cook, Elisha	Remises	
Conlon, J et F.	Locataire	3
Connor, P. M.	Appointements	2
Conroy, Mary	do	3
Conway, B. J.	Salaire	2
do	Appointements 255,	256, 2
Compagnie d'Imprimerie (La)	Annonces	2
Corbin, Joseph	Appointements	2
Corcoran, Mile B.	Services supplémentaires	2
Cornwall, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	
do	Distribution des saisies	
do bureau de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	2
do bureau du gaz	do do	3
Corporation du comté de Welland	Locataire	
Corporation de Montréal	A abatany	
Corporation de New-Westminster	AcheteurLocataire	299 9
Corporation d'Ottawa do		
Corporation de Port-Colborne	Taxes, etc	3
Corporation de la ville de Salaberry	do	3
Corporation de Thorold		
Corporation du village de Merriton	do	
Corporation du village de Morrisbur		
Corry, A.	Dépenses imprévues et appointements	
Cosgrove, John	Appointements	
Costello, J. W.	do	
Costigan, H. A.	Analyses de substances alimentaires	

Costigen Pho	n John		Annointaments	PAGE 29
Costigan, l'ho	п, эопп		Frais de voyages	
Costigan, J. J.			Distribution des saisies	
do			Appointements	
do			Frais de voyages	
Coté A.			Abonnement	
Coughlin, D.			Appointements	
Coughlin, Mm	e. M. A.		do	. 27
Coulter, R			Dépenses imprévues et appointements	27
"Courrier de			Abonnement	
"Courrier Fé			do	
"Courrier de		the '	do	
" Courrier du			Monney 2 for an area	29
Courtman, Jol	an		Menues dépenses	
do			Appointements	
Courtney, J.			Distribution des saisies	
do Coutlée, L. M.			Appointements	
Coutu, H.			Remise	31
Couture, Chas			Annité des inspecteurs-mesureurs de bois	28
Cowan, E.			Appointements	
Cowley, W.			do	7.2
Coyle, Jas.			do	258
Cox, J. E.			Distribution des saisies	28
do			Appointements	
Cox, Mary E.			Dépenses imprévues	29
Craig, Joseph			Droits payés	
do			Appointements	25
Crawford, W.	P.		do	25
Creely, George		5	Acheteur	
Crevier, Augus			Locataire	320
Crevier. W.			Appointements	27:
"Critic (The)	,,		Abonnement	29
Crotty. John			Droits payés	26
do			Appointements	25
Crowe, Jacob			Locataire	330
Crowe, W.			Droits payés	268
do O-31-2 D			Appointements	25
Uullen, P.			do	260
ingnection of	naspecteui	rs-mes	Péronge no go 04. Détails des	277, 27
do	do	do	-Dépenses, page 24. Détails des	
do	do	do	do crédit pour	58 248
do	do	do	Quantité inspectée et mesurée, etc., à Québec do Montréal, Lachine et Sorel	250
do	do	do	Revenu	23
do	do	do	do Dépôts mensuels	20-33
			Locateire	332
Cummings, Jas	succession	n de	do	333
Cummings, Jas			Remise	
				43
do Cummings, T. Coutlee, L. M.				43
do Cummings, T. Coutlee, L. M.			Locataire	
Cummings, T. Coutlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M.			Locataire	
Cummings, T. Coutlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M.	et Cie.		Distribution des saisies	286, 28° 318
Cummings, T. Coutlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, France	et Cie.		Locataire Distribution des saisies Locataire Bois de service Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	286, 28° 318
do Cummings, T. Coutlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço ''Daily Examır	ier"		Locataire Distribution des saisies Locataire Bois de service Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Abonnement	286, 287 318 297, 302 278 294
do Cummings, T. Uoutlee, L. M. Curlees, C. Currier, J. M. Curson, Franço "Daily Examir "Daily Courri	er"		Locataire Distribution des saisies Locataire Bois de service Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Abonnement do	286, 287 318 297, 302 278 294 295
Cummings, T. Coutlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Françe "Daily Examit "Daily Courri "Daily Globe"	er"		Locataire  Distribution des saisies  Locataire  Bois de service  Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Abonnement  do	286, 287 318 297, 302 278 294 295 294
do Cummings, T. Uoutlee, L. M. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examıt "Daily Globe' "Daily Globe' "Daily Herald	er"		Locataire Distribution des saisies Locataire Bois de service Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Abonnement do	286, 285 318 297, 302 278 294 295 294 295
do Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examir "Daily Globe' "Daily Globe' "Daily Herald"	er" '' '' ''		Locataire Distribution des saisies  Locataire Bois de service Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Abonnement do	286, 287 318 297, 302 278 294 295 294 295 295
do Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examir "Daily Globe' "Daily Globe' "Daily Herald"	er" '' '' ''	,	Locataire.  Distribution des saisies.  Locataire.  Bois de rervice  Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Abonnement.  do do do do do do	286, 287 318 297, 302 278 294 295 295 295 295
do Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examir "Daily Globe' "Daily Globe' "Daily Herald"	er" '' '' ''	,	Locataire Distribution des saisies	286, 281 318 297, 302 278 295 295 295 295 295 295
do Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examir "Daily Globe' "Daily Globe' "Daily Herald"	er" '' '' ''	,	Locataire Distribution des saisies	286, 285 318 297, 302 278 295 295 295 295 295 295 295
do Cummings, T. Uoutlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, France "Daily Examit "Daily Globe' "Daily Herald "Daily Herald "Daily Telegra "Daily Telegra "Daily Times" "Daily Times" "Daily Times" "Daily Witnes."	er" '' '' ''	,	Locataire.  Distribution des saisies	286, 283 318 297, 302 278 294 295 295 295 295 295 295 295
Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examit "Daily Courri "Daily Globe" "Daily Herald "Daily Herald "Daily Telegra "Daily Telegra "Daily Times" "Daily Times" "Daily Witnes. Danis, A. D.	er" '' '' ''	,	Locataire Distribution des saisies	286, 287 318 297, 302 278 295 295 295 295 295 295 295 295 295 297 297 296 270
do Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examir "Daily Globe" "Daily Herald "Daily Herald "Daily Telegra "Daily Times" "Daily Times" "Daily Times" "Daily Witnes: Danis, A. D. D'Aoust, A.	ner" er" '' '' am' aph (The)"	,	Locataire  Distribution des saisies	286, 283 318 297, 302 276 294 295 295 295 295 295 294 296 270 334
Cummings, T. Courlee, L. M. Curless, C. Currier, J. M. Currier, T. W., Cusson, Franço "Daily Examit "Daily Courri "Daily Globe" "Daily Herald "Daily Herald "Daily Telegra "Daily Telegra "Daily Times" "Daily Times" "Daily Witnes. Danis, A. D.	ner" er" '' '' am' aph (The)"	,	Locataire Distribution des saisies	286, 287 318 297, 302 278 295 295 295 295 295 295 295 295 295 297 297 296 270

		PAGE
Dowley John	Dinances imprévues	
Darby, John	Dépenses imprévues	275
Daveluy, George	Appointements	282
Davey, J., jeune.	Locataire	330
Davies, A. E.	Appointements	301
Davis, H et N.	Locataires	332
Davis, John	Dépenses imprévues	263, 265
do	Appointements	263
	Remise	39
Davis, S., et Fils Davis, T. G.		255
	Appointements	
Dawson, W.	Salaire	268
do	Locataire	320
do	Appointements Papeterie	258
Dawson et Cie	Paneterie	280
Deaue, J.	Dépenses imprévues et appointements	272
Dolonov Doniel	Locataire	318
Delisle, Silfrid		
Densie, Silina	do	326
De Martigny, C P. L.	Appointements	279
Demers, F. X.	Annuité des inspecteurs-mesureurs de bois	281
do	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	277, 281
Demera, J., et Cie.	Locataires.	324
Damers et Frère	Annonces	280
		324
Dennie, O. P.	Locataire	
Département de l'agriculture (Le)	Remise	36
Departements, depenses imprevues—U	redit	58
do dépenses, page 46. Dét	rèdit ails des	293-297
do do crédit	******	58
do appointements-crédit		58
Desaulniers, E.	Appointements	282
	Appointements	271
Deschamps, J. B.	do	
De Serres, G.	do	282
Desilets, E.	do	276
Desoronto, bureau du gaz de	do,	303
Desrivières, f. L.	do	299
Desroches, D.	Dépenses imprévues et appointements	261
do	Frois indicioires	267
Duamahaa W D	Frais judiciaires	268
Desroches, W. B.	Commission	
Devina, J. J.	Appointements	256
Devlin, R.	do	<b>2</b> 93
Dewar, John	Frais judiciaires	267
Dewis et Chandler	Dépenses imprévues	
Dey, Frères	Locataires	
Diamond Laffara	Frais judiciaires	302
Diamond, Jeffers Dibblee, W. Dick, J. W.	A = = interested	0.60
Dipple, w.	Appointements	262
Dick, J W.	do	258
Dickinson, M. K.	Locataire	325
Dick-on, C. T.	Appointements	255
Dillon, S	do	299
Dingman, N. J.	do	
Dion, E.	Locataire	
Distribution de saisies	D5	
District, inspecteurs de	Dépenses imprévues et appointements 263	
Dixon, H. G. S.	Distribution des saisies	285
do	Appointements	260
Dixon, R B.	do	257
Dobbie, Arch.	Locataire	
Dobbin, J. J.	Dépenses imprévues	
Dobell, Reckett et Cie.	Locataires	040
Dodd, John	Apppointements	259
Dodds, E. W.	do	
Dominion, Cie. d'Abattoir du	Locataire	
Dominion, Cie. d'Abattoir du Dominion Barb Wire Co.	do	328
Deminion Bridge Co.	do	
Dominion, Cie. de messagerie.	Fret	
I Daminion Machanical and William M	arrill Abanamant	
(A) Commission (A) dellars ?	'ews'' Abonnement	294
"Dominion Oddfellow"	do	295
Dominion, Cie. de télégraphe	Locataire	
Douahy, Wm.	Salaire	269
ďο	Appointements	
	••	

•		
		PAGE
Donaldson, Andrews et Ross Donaldson, Sarah	Locataires	330, 330
Donaldson, Sarah	Dépenses imprévues	274
Donovan, John	Charriage	297
Doran, W. M.	Locataire	322
Dorion, G. T.	Appointements	299
Dorval, G.	Honoraires des inspectmesureurs de bois	277, 281
Dorval, Philippe Doyle, Thomas Doyon, J. A.	Annuitė do do	281
Doyle, I homas	Remises	39
Doyon, J. A.	Appointements	293
Dring et rage	Dépenses imprévues	265
Dublin "Freeman"	Abonnements	296
Dudley, W. H.	Droits payés	263
do	Appointements	258
"Dufferin Post"	Abounement	29 t
Dufresne, O., jeune	Locataire	348
Duggan, Edward	Honoraire des inspecteurs-mesureurs de bois.	277, 281
Dufresne, O., jeune Duggan, Edward Duggan, H.	Messages	296
Duggan, W.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	282
Duggan et Rogers	Dépenses imprévues	279
Duguay, J.	Appointements	
Duhamel, L.	Locataire	320
Dumbrille, J.	Dépenses imprévues et appointements	257 •
do	Analyses des substances alimentaires	290
60	Appointements	
do	Dépenses de voyage	266
Dumbrille, R. W.		255
Dumouchel, L.	Appointements do	259
Dumoulin, S.	Dánanaca imprártuos et aunaintementa	
Dunlon Charles	Dépenses imprévues et appointements	258
Dunlop, Charles Dunn, R. H.	Appointements do	302
Dunne, Mme J.		291
Dunna Mma S	Dépenses imprévues	291
Dunne, Mme S.	Dinama immifum at an air towards	
Dunnville, bureau du canal	Dèpenses imprévues et appointements	
Duplessis, C.Z.	Distribution des saisies	
Dunio et Gla I	Appointements	261
Durie et fils, J.	Livres	295
Durocher, C.	Appointements	271
Dustan, W. M	do	259
Sataire payeaux employes		268, 269
do crédit	**	
Dyer, Cornelius	Acheteur	
Earle, R. H.	Appointements	254
Easton, Hiram	Locataire	320
Eccles, J. C.	Loyer de pouvoirs d'eau	273
Eddy, E. B., Cie manufacturière	Dépenses imprévues	291
Educational Supply Co.	do	
Edwards, J. B.	Analyse des substances alimentaires	
Edwardsburg, Cie d'amidon de	Locataires	
Edwardsburgh, Cie de vapeurs (La)	Remises	
ligan, James	Dépenses imprévues et appointements	298
Agener, A.	Appointements	255
Eimer et Amend	Dépenses	
Elliot, Wm.	Loctaire	
Eilis, W. H.	Analyse des substances alimentaires	289
Elwood, G. V.	Appointements	
Emigrant	Abonnements	294
"Empire" Cie de P. et P.	Annonces	290, 303
End, Geo.	Locataire	
Enright, J. C.	Dépenses imprévues	
Erb, A. A.	Appointements	255
Ermonde, Jos. R.	Appointements 265, 274,	291, 297
"Etendard (L')"	Abonnement	294
" Etudiant (L')"	do	296
Evaus, G. T.	Distribution des saisies	
do	Appointements	
"Rvénement (L')"	Abonnement	
"Evening Journal (The)"	do	0.0
(220)		301

_			
			PAGE.
	Accise-Dépenses imprévues. Crédit		58
	do Dépenses, page 8. Détails		254-269
	do do Urédit		58
		ant l'augmentation pour 1886-87 et 1887-58	6, 7 32
	do do Dépôts mensuels	ant I augmentation pour 1000-01 et 1001-50	30-33
	do do Remises	···· ••••• • • • • • • • • • • • • • •	36-40
	do Appointements. Crédit	000000000000000000000000000000000000000	58
	do Statistique	•	61
	Dépenses—Falsification des substances	alimentaires, page 27. Détailsis, page 24. Détails	289-292
	do Canaux, page 16. Détails		270-272
	do Inspecteurs-mesureurs de bo	is, page 24. Détails	277-283
	do Departementales, page 46.	Details	293-297
	on Details Lannexe b)		20.5
	do Inspection du gaz, pages 56	et 57. Détails.	254-269 303-306
	do Générales	et 51. Details	4
	do Inspection des denrées, page	e 27. Détai's	288
	do Menus travaux publics, page	e 27. Détails	288
	do Glissoirs et estacades, page	e 19. Détails	274-276
	do Crédit		58
	do Poids et mesures, pages 53 e	t 55. Détails	298-302
•	Frais de messageries		297
	Fahey, Edward Fahey, E.	Appointements	255, 260
	Fahey, E.	do	271
	Fairgrieve, J. B. Fairgrieve et fils.	Remises	40, 41 41, 42
		Appointements	258
		Salaire	268
		Dépenses imprévues et appointements	273
		Dépenses impiévues	291
	Feore, J. F.	Annuités aux inspecteurs-mesureurs de bois.	281
		Appointements	257
	Ferguson, John	Acheteur	336
		Frais judiciaires	267
		Distribution des saisies	28 <b>6</b> 2 <b>68</b>
	Ferland, Ed. Ferland, Pierre	Honoraires des inspectmesureurs de bois	200
	Passages d'ean-Revenu		19
	Finances, rapports des		1
			12
	Finlayson, Roderick	Locataire	334
	Fischer, F.	Remises	36
	Fiset, M.	Aualyse des substances alimentaires	289
		Remises	38
	Fisher, J. P.	do	44
		Locataires Salaire	324 269
		Appointements	268
		Dépenses de voyage	265
	Flynn, J. P.	Salaire	268
	do	Appointements	255
	do	Depenses de voyoge	266
	Foley, George	Remises	40-41
	Foley, Mary	Dépenses imprévues	275, 279
	Substances alimentaires—Falsification	des, page 27. Détails	289-292
		Annonces	280 283
		Abonnement	
	Fonte, S. B.	Annonces	280
	Foran, J. K.	Annonces	264, 273
	Foran, Mile M.	do	266
	Forest, E.	Distribution des saisies	285
	do	Appointements	260
	For vth. G. E., et Cie	Remises	37
	Fortier, C. G.	Dépenses imprévues et appointements	255
	Fortier, C. G. Fortier, J. J. O. Fortier, J. M.	Appointements	261
	rottler, J. M.	Remises	39

		PAGE.
Foster, Jas.	Dépenses imprévues	
Fortin, Louis	2 - podeos 122 providos	328
Foster, John	Acheteur.	
Fogier, J. S.	Locataire.	
Foster, J. S. Foster, M. J. Foster, Paul	do	
Foster Paul	Acheteur	336
Fournier, J. A.	Appointements	
Fowler George		
Fowler, George	Menues dépenses 265, 291,	201, 302
Forming C II	Appointements	
Fowler, S. H. Yox, J. D. Fox, Thomas	Locataira	<b>3</b> 3 <b>4</b>
rox, J. U.	Appointements	259
	do	259
Frager, G. J.	do	254
Fréchette, A.	Traduction 264, 273,	291, 302
Fréchette, R., et Frère	Remises	38, 39
Frederick, Antoine Frederick, Joseph	Houoraires des inspecteurs-mesureurs de bois. do do do	277, 280
Frederick, Joseph	do do do	277, 281
Frédéricton, bureau du gaz Frédéricton, bureau des poids et mesure	Dépenses imprévues et appointements	340
Frédéricton, bureau des poids et mesure	es do do	300
"Free Press," Ottawa	Abounement	295
Freeze, E. C.	Dépenses imprévues et appointements	300
French, Eusèbe.	Locataire	324
Frenette, Joseph	Annuites aux inspecteurs-mesureurs de bois.	
Frothingham, succession de	Locataire	
Frothingham at Warkman	do	
Fuller W H		
Fuller, W. H. Galbraith, T. J. Gallagher, F. Gallagher, W. I	Dépenses imprévues	265
Calleghan D	do et appointements	270
Callagher W. I	Appointements	,279
Garraguer, W. J.	Annonces	304
Garbatz, John	Acheteur	<b>336</b> , 336
Gaz, Inspecteur du - Depenses, pages	56, 57. Détails	
	dıt	58
do Revenu.	***************************************	47
do do Dépôts me	ensuels	30-33
do Timbres, compte des di	stributeurs	51
Gault, A. F.	Locataire	324
Gauthier, B.	Commission	268
"Gazette" Cie d'imprimerie de la	Annonces	280
d <b>o</b>	Abonnement	294
Gerald, C.	Salaire	268
do	Appointements	258
Gerald, N. J.	Dépenses de voyage	297
Gerald, W. H.	Salaire	268
do	Appointements	257
Gerald, W. J.	Dépenses imprévues	
do	Appointements	293
Gerhardt, C.	Produits chimiques	291
Giasson, F.	Charpenterie	291
Gibbons Michael		281
Gibbons, Michael Gibbs, F. E.	Annuités aux inspecteurs mesureurs de bois.	
Gibson, Mlle N. M.	Inspection des denrées	288
Gibson Wm	Appointements	293
Gibson, Wm. Giffin, Wm.	Locataire	322
Oilhort E E	Appointements	298
Gilbert, E. E.	Locataire	322
Gilchen, Thomas	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois.	
Gilchrist, J.	do do de	277, 281
do	Dépenses imprévues	283
Gilfoyle, Mde B.	do	273
Gill, Wm.	Appointements	263
Giliespie, J. C., et J.	Locataire	330
Gilmor. Fils et Cie	Remises	43
Girard, J.	Appointements	258
Girdlestone, R. J. M.	do	
Girdwood, Dr G. P.	Analyse des substances alimentaires	290
Giroux, A. P.	Appointements	271
Giroux, A. P. Globe '' (The)	Abonnement	294
Godson, H.	Dépenses imprévues	
do	Appointements	263

		PAGE.
Gooderham, W. G.	Remises	36
Gooderham et Worts	Dépenses imprévues	264
Goodman, A. W.	do	
do	Appointements	258
Gordon, John	Locataire	
Gordon et McKay	do	330
		299
Gorman, M.	Appointements	
Goron, D.	do	259
Gosnell, T. S.	Distribution des saisies	287
do	Appointements	262
Gouin, J. A.	Frais de port	296
Gouin, W. G.	Dépenses imprévues	283
Gould, Ira	Locataire	326
Gould, Ira, et Fils	do	
	Pareterie	296
Gow, James	Dépenses imprévues et appointements	263
do	Dépenses de voyage	264
Gowen, C., et Fils	Remise	36, 37
Gowen, E.	Appointements	279
Graham, John	Locataire	320
Graham, Joseph	Acheteur	336
Graham, K. D.	Dépenses imprévues	291
Graham, W.	Frais judiciaires	
Graham, W. J.	Dépenses imprévues et appointements	256
do	Analyse de substances alimentaires	290
Grand Fronc, ch. de fer	Fret	264
		328
Cront H H	Locataire	261
Grant, H. H.	Dépenses imprévues et appointements	286
do	Distribution des faisies	
do	Analyse des substances alimentaires	290
Grant, Hall et Cie	Locataire	266
Gratton, G.	Louage de voitures	297
Gravelle, J. A.	Distribution des saisies	
Graves et Frères	Dépenses imprévues	265
Gray, Mme M. D.	Services supplémentaires	265
Graybiel, John	Locataire	332
Grand Nord, Cie de transport	do	334
Grand Nord-Ouest, Cie de télégraphe	Télégrammes	<b>275</b> , 296
Greey, S.	Appointements	
Grenier, I.	Produits chimiques	
Grenier et Fredericks	do	
Grenville, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	272
Grier, G. A.	Locataire	328
Grier, Rév. A. J.	do	318
Grier, G A, et Cie.	do	
Grimason, Thomas	Appointements	
"Grip" Cie d'impr. et de public. du.		
Grogen, S. E.	Abonnement Appointements	
Guelph, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	
Guilfoyle, Mme B.		
Hackett, Chas. A.	Services supplémentaires do	
Hadrill, Geo.		
	Inspection des denrées	
Hagarty, P.	Distribution des saisies	0.05
77	Appointements	
Hagarly et Cie.	Remises	
Haldane, M. T.	Annonces	
Halifax, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	
do do	Distribution des saisies	
do bureau du gaz.	Depenses imprévues et appointements	305
do bureau des poids et mesures.	do do	300
Hall, C. R.	Appointements	293
Hall, J. C.	Services professionnels	
Hall, J. J.	Dépenses imprévues et appointements	
do	Analyse de substances alimentaires	
Hall, J. S. jeune.	Frais judiciaires	
Hamel, A. F.	Annuités aux inspecteurs-mesureurs de bois	. 281
Hamel, M.	do do do	281
Hammersley, W.	Remises.	
Hamilton, A. G.	Commission	

#### 1 N D E X-Suite.

		PAGE.
Hamilton, C. M.	Appointements	258
Hamilton, division de l'accise.	Dépenses imprévues et appointements	255
do bureau du gaz.	do do	303
do bureau des poids et mesures		298
	Distribution des saisies	284
Hamilton, T. C.	Appointments	
do	Appointements	200, 201
Hamilton, W. L.	Dépenses imprévues et appointements	263
Hamond. E.	Appointements	260
Haney, S. et J.	Locataires	
Hanley, A.	Distribution des saisies	284
do	Appointements	255 ·
Havres-Revenu		21
	,	528
Hardy, Robt. E.	Locataire	320
Harking Mile &	Services supplémentaires	273
Harkins, Mile E. Harney, Thomas	Appointements	
Harney, Inomas	Inspection des denrées	288
Harris, J.		318
Harris, Bronson et Cie.	Locataires	
Harris et Campbell	Dépenses imprévues 265,	
Harris, Griffin et Cie.	do	306
Harrison, Henry	Locataire	324
Hart, P. D.	Appointements	254
Hartney, H	Locataire	320
Harvey, J.	do	326
Harwood, R. W.	Appointements	259
Hastey, Robert	Locataire	320
Hastia W	Appointements	259
Hastie, W. Hann, J. R.		270
Hamling Thomas	Dinanga impuémba	
Hawkins, Thomas	Dépenses imprévues	280
Hawkins, W. L.	Appointements	254
Hayward, W. J.	Dépenses imprévues et appointements	299
Hearn, John	do	275, 279
Hébert, C. J.	do et appointements	261
do	do do	276
Helliwell, H. N.	Appointements	258
Hendershot Frères.	Locataires 332,	332, 332
Henderson Frères.	do	328
do	Remises	43
Henderson Lumber Co.		328
Handarson W	Locataires	
Henderson, W	Appointements	258
Henderson, Wm.	Analyse des substances alimentaires	290
Heney, J. J.	Appointements	256
Heney, John	Locataire	320
Henry, J. M. B.	Appointements	256
Henwood, George	do	254
Henwood, George Heron, W. L.	do	293
Hesson, C. A.	Salaire	268
do	Appointements	257
Heyd, B.	Locataire	334
Hickey, Andrew	do	320
Hickey et Stewart	Remises	37
Hicks, W. H.	Appointements	262
Hill, A. M.	do	262
Fill, F. S.	Remises	42
Hill, John	Locataire	<b>3</b> 30
Himsworth, Wm.	Appointements	293
do	Frais de voyage	
Hobbs, G. N.	Frais de voyage	
Hobbs, G. N.	Appointements	255
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew	Appointements	255 324
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A.	Appointements	255 324 324
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry	Appointements Locataire  do do	255 324 324 334
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel	Appointements Locataire  do do Acheteur	255 324 324 334 336, 336
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel Holland Frères.	Appointements Locataire do do Acheteur Débats du Sénat	255 324 324 334 336, 336 297
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel Holland Frères. Holmes, John W.	Appointements Locataire do do Acheteur Débats du Sénat Locataire	255 324 324 334 336, 336 297 332
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel Holland Frères. Holmes, John W. Holmes, Margaret	Appointements Locataire do do Acheteur Débats du Sénat Locataire	255 324 324 334 336, 336 297 332
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel Holland Frères. Holmes, John W. Holmes, Margaret Hood. W.	Appointements Locataire do do Acheteur Débats du Sénat	255 324 324 334 336, 336 297 332 279
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel Holland Frères. Holmes, John W. Holmes, Margaret	Appointements Locataire  do do Acheteur Débats du Sénat Locataire Dépenses imprévues Locataire	255 324 324 334 336, 336 297 332 279 324
Hobbs, G. N. Hodge, Andrew do succession de A. Holbrooke, Henry Holden, Daniel Holland Frères. Holmes, John W. Holmes, Margaret Hood. W.	Appointements Locataire do do Acheteur Débats du Sénat Locataire Dépenses imprévues	255 324 324 334 336, 336 297 332 279 324 37

Touris D. A. C.	PAGE.	
House B et Cie.	Remise	
Howie, A.	Appointements 254, 255	
Howland, Jones et Cie.	Locataires 330	
Howland, Jones et Cie. Howland, Peleg	do 330	
Howlett, veuve d'Andrew	do	
Herbert, succession de R. A. R.	Acheteur 336, 336	
Hubertus, H. J.	Dépenses imprévues et appointements 303, 306	
Hudon, A.	Dépenses imprévues et appointements	
Huggard. R. T.	Appointements 258	
Hughes, Thomas Hume, A. E.	Remise	
Hunter, Rose et Cie	Annonces 302	
Hunton et Living	Dépenses imprévues 274	
Hunton et Living Hutchinson, William	Locataire 330	
Pouvoirs d'eau, loyers de, et autres	Annexe C 317	
do do	Compte des locataires 20	
do do	Dépôts mensuels 30, 33	
do do	Revenu 20 Dépenses imprévues et appointements 259	
Iberville, division de l'accise do	Dépenses imprévues et appointements 259 Distribution des saisies 284	
Iler, B.	do 285	
do	Salaire 268	
do	Appointements 260	
Département du Revenu de l'intérieur,	liste des personnes employées dans le 307 316	
Inspection des denrées-Dépense, page	27, détails de la 288	
do do	Crédit	
Inspecteur des canaux	Dépenses imprévues et appointements 272	
do fabriqués en entrepôt do distilleries	do do 263 do do 263	
do fabriques de tabac	do do 263	
"Insurance and Finance Chronicle"	Abonnement 295	
"Investigator"	Annonces 288, 290	
do	Abonnement 294	
"Irish Capadian (L')"	do 295	
Ironside, G. A.	Dépenses imprévues et appointements 254	
do	Analyse des substances alimentaires 290	
Irving, J. C.	Appointements	
Irwin, R. Irwin, Samuel	Appointements	
Ives, William et John T.	Acheteur 336	
Jackson, Henry	Locataire 323	
Jackson, John	Appointements 274	
Jacques. G. E. et Co.	Locataire 326	
James, Henry James, T. C.	do 318	
James, T. C.	Appointements 261	
Jamieson, R. C.	do 257	
Jarvis, H. Jennest, P.	Locataire	
Jobin, Mde J J.	Services supplémentaires 291	
Jobin, Pierre	Annui és aux inspect-mesureurs de bois 281	
Jodoin, A. P.	Dépenses imprévues et appointements 271	
Jodoin, A. P. Johnson, J. W.	Frais judiciaires 267	
Johnson, W	Dépenses imprévues et appointements 298, 30 1	
Johnson et Co., Wm.	Locataire 326	
Johnson, G. E.	Appointements 257	
Johnstone, J. R. Johnstone, J. K.	Salaire 268	
Johnstone, W. J.	Dépenses imprévues et appointements 304, 306 Appointements 301	
do	Frais de voyage 301	
Joliette, division de l'accise	Dépeuses imprévues et appointements 259	
do do	Distribution des saisies 284	
Jones, C. J.	Locataire 330	
Jones, R.	Dépenses imprévues et appointements 262, 301, 305	
Joubert, P.	Louage de voitures	
"Journal de l'Instruction Publique"	Abonnement	
"Journal de Québec (Le)" "Journal de Trois-Rivières"	do 294 do 296	
Julian do Mon leivioles	490	

	C) 1	PAGE.
o doca - into j	Appointements	268 258
do Inlian Marga	Locataire	326
Julien, Moïse Kane, J. R.	Dépenses imprévues	279
Kastner, Peter, jeune.	Remise	37
Kavanagh, W. M.	Appointements	272
Kergan, Dame J.	Dépenses imprévues	297
Keeler, G. S.	do	257
Keeler et Mason	do	264
Keeler, W. H. Keilty, Thomas Keily, Michael Keith, D. G.	Appointements	264 257
Keilty, Thomas	do Locataire	324
Kelly, Michael	Remises	36
Keith et Fitzsimmons	Dépenses imprévues	264
Kelley E.	Honoraires des inspectmesureurs de bois.	
Kelley, E. Kelley, Michael Kelly, M. J.	do do do	277, 281
Kelly, M J.	Appointements	299
Kellock, D.	Dépenses imprévues et appointements	257
do	Analyse des substances alimentaires	290
Kennedy, J. D. Kennedy, Phillip	Appointements	254
Kennedy, Phillip	Locataire	318
Kenning, J. H.	Dépenses imprévues	259 290
do do	Appointements	258
Keogh, P. M.	Distribution des saisies	274
do	Appointements	255
Killens et Dockstader	Locataires	330
Kilroe, Michael	Locataire	322
King, R M.	Dépenses imprévues et appointements	261, 300
King et Dolan	Locataires	330
King's, N -B, bureau des poids et mesur	es. Dépenses imprévues et appointements	
Kingston et Montréal, Cie d'expédition	. Remise	40-41
Kingston, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	271
do district de l'accise	do	263
do division do do do do	Distribution des satsies	255 284
do bureau du gaz	Dépenses imprévues et appointements	303
do division des poids et mesures	do	
Kingston Mills, bureau du canal	do	272
Kingston, Thomas	Locstaire	320
Kinnee, Daniel	Appointements	299
Kinnee, Daniel Kirgan, Mme	Dépenses imprévues	297
Kittson, R. H.	Appointements	300
Klock, R. H., et Cie	Remise	
Knight, Joseph	Dépenses imprévues et appointements	305
Kirkpatrick, J. A. Knowlson, J. B.	Appointements	322 257
Lachine, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	271
Laflatome, Joseph	Honoraires des inspectmesureurs de bois	
Lafontaine, A.	Distribution des saisies	284, 285
do	Appointements	
Lafontaine, F.	Transport de meubles	29 €
Lafrance, G. A.	Dépenses imprévues	
Laidman, J.	Remise	
	Locataire	
do Cie de remorqueurs du Lalande, Molse		
Lalonde et Kehoe	Locataire Locataires	
Lamothe, H. G.	Appointements	
Ventes de terres-Compte de l'intérê	t du revenu, page 20. Détails des	336-337
do Compte du principa	l do do	336-337
Lane, John	Appointements	279
Lang, Victor	do	256
Langlois, C, F.	Abonnement	275
Langlois, F. X.	Appointements	= 200
Laporte, G. Laroche et Cie	Déponger imprésuer	260
Larocque, H.	Dépenses imprévues Locataire.	279 324
	400avalle	34+

Larosqua I	Locateiro	PA(	
Larocque, J.	Honoraires des inspectmesureurs de bois 2		324
Larose, Joseph Larose, S. C.	Appointements		274
Larue, George	Dépenses imprévues et appointements		60
do	Analyse des substances alimentaires	2	90
do	Inspection de marchandises	2	288
	Timbres d'effets de commerce		26
Lattimore, A.	Locataire		332
Lattimore, R. F.	do		332
Laurie, R. & J.	Locataires 3	530 3	330
Lavender, W.	Locataire		220
Lavigne, Azarie.	Dépenses impiévies		305
Frais judiciaires-Dépenses	2		
Lawlor, H.	Appointements		8:9
Lawler, R. A.	Dépenses imprévues et appointements262, 3		
do	Passages d'eau		288
	buteurs		52
Lebeau, D. Leblanc, E.	Commission		318 268
Lebœuf, J.	Dépenses imprévues et appointements		272
Lecompte, S.	Appointements		279
Lecourt, H. T.	do		259
Leduc, Louis	Locataire	3	324
Lee, Edward	do	3	332
do	Appointements		56
Lefebvre, F. X.	. do		249
Lefebyre, H.	Remi e	2	270
Lefebvre, M., et Cie "Legal News."	Abonnement		39 296
Leggett, J. E.	Appointements		270
Lemesurier, J.	Remi es3'		
Lemieux, Z.	Dépenses imprévues		280
LeMoine, J.	Appointements		260
Le Moine, J. M.	Dépenses imprévues et appointements		263
Lépine, L.	Distribution des saisies		285
do Lenrohon I C	Appointements		260 291
Leprohon, J. C. Leprohon, R. M.	Dépenses imprévues do et appointements		259
Leslie, John	Réparations, etc		297
Lespérance, Auguste	Locataire		324
Lett, F. P. A.	Appointements		256
Le Vasseur, U.	Dépenses imprévues et appointements		108
LeVasseur, Z. Lewis, W. H.	Appointements		279
	Dépenses imprévues		291
"Lindsay, bureau du caz	Abonnement		294
Liste des personnes employées dans le	Dépenses imprévues et appointements ministère du revenu de l'intérieur	307_	316
Little, William	Locataire	201-	320
Lockquelle, A. H.	Honoraires des inspect-mesureurs de bois		281
do í	Annuités aux do do 2	277,	281
Logan, John	Appointements		255
London and Canadian Loan Co.	Locataire		322
London, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements 2		
do do do go bureau de gaz	Distribution des saisies		284
do division des poids et mesures	Dépenses imprévues et appointements do do		303 295
Loney et Campbell	Locataires		324
Longtin, Opésime	Locataire		324
Louthood, A. T.	Dépenses imprévues		283
Lusignan, A.	Appointements		293
Lussier, Dame P.	Dépenses imprévues		282
Lybster, Compagnie de coton	Locataire		330
Lybster, Compagnie de coton Lybster, Filature de coton Lyman, Fila et Cie	do Dépenses imprévues		330
do	Locataires		305
Lyman, W. et Cie	Locataire		326
Lymburner, C.	Appointements		276

		PAGE.
Lymburner, N.	Appointements	276
Lynch, John	Honoraires d sinspecteurs mesureurs de bois	299
Lynch, P. Lynes, K.	Salaire	269
do	Appointements	
Lyons, Edward	do	254, 293
Lyons, John	do	298
Lyons, T. J.	Remise	36
"Lyre d'Or (La) "	Abonnement	296
Macdonald, A. B.	Appointements	25 <b>7</b> 259
Macdonald, D.	do	258
Macdonell, A. D.	Services supplémentaires	291
Macfarlane, A. C. Macfarlane, Thomas	Appointements	
do	Frais de voyages	
Mackay, G. W.	Appointements	255
Macnamara, J.	Dépenses mprévues	275
Macautt, C. S.	Appointements	274
Madeleine, bureau de la douane des Il	es do	261 294
"Mail (The)"	Abonnement Remises 4	
Malcolmson, A. H. Malo, T.	Appointements	259
Malone, J. C.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.	
Malone, Jeffrey	Honoraires des do do	277
Malone, Thomas, jeune.	Annuité aux do do	277
do	Frais de voyages	282, 283
Malone, Thomas, aîné	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	
do	Dépenses imprévues	
Maltby et King	Locataires	326
do Licenses émise grain empleyé	quantité produite	28 72
do theenses emise, grain employe,	Tablean comparatif nour 1886-87 et 1887-88	73
do Quantité prise pour la consomn	aation	28
Malt-Revenu	*********	6
do do Tableau comparatif i	ndiquant l'augmentation ou la diminution	
mensuelle pour 188	36-87 et 1887-88	34
do Remises		36, 37
do Mouvements d'entrepôt do Tablea	u comparatif pour 1886-87 et 1887-88	74, 75
do Liqueur—Honorgires de liques	u comparatii pour 1000-51 et 1001-00	76, 77 28
do do Licences émises, matic	ères employées et quantité produite	78
do Remise du revenu	ores emproyees or quantite producte :	36
Manitoba-Division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	263
Manitoba Malting & Brewing Co (The	e) Remise	36
Manning, J.	Appointements	
Fabriques en entrepôt—Honoraire des	licences.	28
do Licen <b>c</b> es émise do do	es, matières employées et quantité produite do do Tableau	100, 101
comparatif	pour 1886-87 et 1887-88	102, 103
do Quantité prise	e rour la consommation	28
	- I	
		6
do do Table	au comparatif indiquant l'augmentation et la	
do do Table diminution	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34
do do Table diminution do	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39
do do Table diminution do Mouvements o	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1836-87 et 1837-88	34 39 104, 105
do do Table diminution do Mouvements do do do	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107
do do Table diminution do do Mouvements do do Marchand, N.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1836-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304
do do Table diminution do do Mouvements do do Marchand, N. Marentette, A.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299
do do Table diminution do do Mouvements do do Marchand, N.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304
do do Table diminution do do Mouvements of do Marchand, N. Marentette, A. Marks, James "Maritime Farmer" Marsan, Rêvd. C. F.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299 320
do do Table diminution do do Mouvements of do Marchand, N. Marentette, A. Marks, James "Maritime Farmer" Marsan. Révd. C. F. Marshall, F.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299 320 294 290 257
do do Table diminution do do Mouvements of do Marchand, N. Marentette, A. Marks, James '' Maritime Farmer'' Marshall, F. Mar-hall, W.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1836-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299 320 294 290 257 36
do do Table diminution do do Mouvements of do Marchand, N. Marentette, A. Marks, James "Maritime Farmer" Marshall, F. Mar-hall, W. Martel, M. D. S.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1836-87 et 1837-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299 320 294 290 257 36 271
do do Table diminution do do Mouvements of do do Mouvements of do Marchand, N. Marchand, N. Marks, James "Maritime Farmer" Marsan. Révd. C. F. Marshall, F. Marchall, W. Martel, M. D. S.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1886-87 et 1887-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299 320 294 290 257 36 271 256
do do Table diminution do do Mouvements of do Marchand, N. Marentette, A. Marks, James "Maritime Farmer" Marshall, F. Mar-hall, W. Martel, M. D. S.	au comparatif indiquant l'augmentation et la pour 1836-87 et 1837-88	34 39 104, 105 106, 107 304 299 320 294 290 257 36 271

Mason, F.   Appointements   265			
Mason, F.         Appointements         256           Masson, H.         Remise         318           Masson, W.         Frais judiciaires         267           Matthews, J. et J. S.         Remise         41           Maurice, J. A.         Locataire         328           May, George, et Fils         do         334           May, George, et Fils         Dépenses imprévues         263, 302           May, Thomas         do         318           Meash, P.         Appointements         232           Meanry, William         Appointements         232           Merisic George         do         320           Merrified S.         Locataire         322           Merrified Goog         Annonces         230           Merrik George         do         320           Merrick, Henry         do         320           Merrik George         do         320           Miller, A.         Dépenses imprévues tappointements         203           do         Fais de voyages         293           Miller, George, ci-devant         Amounte and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote and annote			2102
Masson, H. E.         Go         262           Masson, W. Stass judiciaires         267           Matthews, J. et J. S.         Remise         267           Maury Counthan         do         338           Mary George, et Fils         Dépenses imprévues         265, 302           May, Thomas         do         318           Meassun, F.         Appointements         293           Melamy, William         Locataire         332           Melamy, William         Locataire         332           Merocier et Cie.         Annones         23           Merrified S.         Annones         280           Merrified S.         Annones         280           Merrified George         do         322           Merrified George         do         322           Merrified George         do         320           Merrified S.         Annones         280           Mer	Mason, F	Annointements	
Masson, H. E.         Remise			
Masteon, W.         Frais judiciaires         267           Maurree, J. A.         Locataire         328           Maury, Onathan         do         334           May, George, et Fils         Dépenses imprévues         265, 302           May, Thomas         do         334           M-y. Thomas         do         338           M-ad, Eli         do         332           Measam, F.         Appointements         293           Melasam, F.         Appointements         293           Melande, Gorge         do         326           Merrick George         do         326           Merrick George         do         320           Merrick George         do         320           Merrick George         do         320           Merrick George         do         320           Merrick George, ci-de coton         Arpointements         230           Miller, A.         Depenses imprévues et appointements         230           Miller, J.         Depenses imprévues et appointements         274           Miller, J. E.         Dépenses imprévues et appointements         275           do         Appointements         225           do			
Matthews, J. et J. S.         Remise.         41           Maury, Jonathan         do         334           May, Gorge, et Fils         Dépenses imprévues         255, 302           May, George, et Fils         Dépenses imprévues         255, 303           May, Thomas         do         332           Me-ad, Eli         do         332           Melamy, William         Locataire         332           Melamy, William         Locataire         332           Meroche, J.         Appointements         293           Merrifice S.         Annonces         280           Merrifice S.         Annonces         280           Merrick George         do         322           Merrick Henry         do         322           derrick Henry         do         320           Miller, George, ci-devont         Anonces         296           Miller, George, ci-devant         Anoutte aux         do         277           Miller, J.         Dépenses imprévues et appointements         214           Miller, J.         Dépenses imprévues         277           do         Appointements         255, 254           Miller, J.         Dépenses imprévues et appointements         214 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
Maury, Jonathan         do         334           May, George, et Fils         Dépenses imprévues         265, 302           May, Stephen         Locataire         324           Mry, Thomas         do         338           M-ad, Eli         do         332           Measam, F         Appointements         293           Meloche, J         Appointements         293           Merlore et Ge.         Annonces         280           Merrified S.         Locataire         320           Merrified S.         Locataire         320           Merrick George         do         322           Merrick George         do         322           Merrick George         do         322           Merrick, Henry         do         322           Miller, A.         Appointements         293           Miller, A.         Dépenses imprévues et appointements         276           Miller, George, ci-devant         Annuité aux         do           Miller, J. E.         Dépenses imprévues et appointements         275           do         Appointements         275           do         Appointements         275           do         Appointements			
Mary, Jonathan do 334 May, George, et Fils Dépenses imprévues 255, 302 May, Stephen Locataire 324 May, Thomas do 338 May, Eli do 338 Melamy, William do 338 Melamy, William Locataire 332 Meloche, J. Melamy, William Locataire 332 Meloche, J. Merinied Cie Manufacturière des do 322 Merrick George do 322 Merrick Henry do 322 Merrick Henry do 322 Merrick Henry do 322 Merrick Henry do 322 Merrick Henry do 322 Merrick Henry do 322 Miller, A. Depenses imprévues et appointements 271 Miller, A. Depenses imprévues do 227 Miller, H. J. Depenses imprévues do 227 Miller, H. J. Depenses imprévues 272 Miller, De Miller, P. do 325 Miller, P. do 325 Miller, W. F. Salasre do 327 Miller, W. F. Salasre do 327 Miller, Locataire 329 Miller, M. do 327 Miller, M. do 328 Miller, M. do 328 Miller, M. do 328 Miller, M. do 328 Miller, M. do 329 Miller, M. do			
May, George, et Fils         Dépenses imprévues         265, 302           May, Thomas         d)         318           Mevad, Eli         do         332           Melamey, William         Locataire         332           Meloche, J.         Appointements         293           Mernifed S.         do         326           Merrifed S.         Annonces         280           Merrifek, Henry         do         322           Merrifek, Henry         do         320           Merrifek, Henry         do         320           Merrifek, Henry         do         320           Merrifek, Henry         do         320           Merrifek, Henry         do         322           Merrifek, Henry         do         322           Miller, A.         Arpointements         293, 301           Frais de voyages         292           Miller, A.         Dépenses imprévues et appointements         274           Miller, B.         Dépenses imprévues et appointements         275           Miller, George, ci-devant         Annuité aux         do         285           Miller, J. E.         Dépenses imprévues et appointements         275           Miller, J. E. </td <td>Maury, Jonathan</td> <td></td> <td>334</td>	Maury, Jonathan		334
May, Stephen         Locataire         324           May, Thomas         do         338           M-ad, Eli         do         332           Measam, F.         Appointements         293           Meloche, J.         do         324           Marchande, Gie Manufacturière des         do         326           Merrière et Cie.         Annonces         280           Merrière George         do         320           Merrière George         do         320           Merrière, Henry         do         320           'erritun-Cie de coton         do         320           Miller, George         do         320           Miller, George, de de coton         do         230           Miller, George, ci-devant         Appointements         298           Miller, George, ci-devant         Annuité aux         do           Miller, J. E.         Dépenses imprévues et appointements         205           Miller, J. E.         Distribution des saisies         228           Miller, M.         do         215, 280, 282, 283           Miller, W. F.         Salaire         266           Miller, W. F.         Salaire         268           Ministre, Traitemen	May, G	do	320
May, Thomas	May, George, et Fils		
M-ad, Eli         do         332           Melamny, William         Locataire         332           Meloche, J.         do         524           Marchandz, Gie Manufacturière des         do         326           Merrière et Cie.         Annonces         280           Merrière George         do         320           Merrick, Henry         do         322           derrick, Henry         do         320           ierritun—Uie de coton         do         233           Mill, E.         Arpointements         230           do         Frais de voyages         296           Miller, A.         Dèpenses imprèvues et appointements         305           do         Apointements         305           do         Appointements         205           Miller, George, ci-devant         Annuité aux         do         281           Miller, B.         Dépenses imprèvues         274           Miller, J.         Dépenses imprèvues         275           do         Appointements         275           do         Appointements         255, 258           Miller, J.         do         275, 250, 258           Miller, W.         Appointement	May, Stephen		
Measam, F.   Appointements   293	May, Thomas		
Melamory, William			
Merchands   Gie Manufacturière des   Mo			
Marchands, Cie Manufacturière des   Mercire et Cie.   Annonces	Melauha I		
Mercier et Cie.			
Merrified S,   Locataire   320     Merrifick George   do   322     Merrick, Henry   do   320     erriton—Uie de coton   do   320     erriton—Uie de coton   do   320     do   Frais de voyages   293   301     do   Frais de voyages   296     Miller, A.   Dèpenses imprévues et appointements   203     Miller, A.   Dèpenses imprévues et appointements   305     Miller, George, ci-devant   Annuité aux   do   do     Miller, J.   Dépenses imprévues   277     do   Hoi-orair-s des inspect-mesureurs de bois   277     do   Appointements   275     do   Appointements   275     do   Appointements   275     Miller, J.   Dépenses imprévues   265   257     do   Appointements   255   257     Miller, M.   do   215   280   282   283     do   Appointements   275     Miller, F.   Saisire   288     do   Analyse des substances alimentaires   290     do   Analyse des substances alimentaires   290     Milligan, R. J.   do   225   288     Ministre, traitement du   Crédit   68     Menus dépenses, page 27   Détails des   288-292     do   Revenu   200   200     Modes Françaises, Les   Abonnement   296     Molson J., jeune   Locataire   322     Montoro, bureau du gaz de   do   400   295     Monton, bureau du gaz de   Dépenses imprévues et appointements   296     Montou, Léon   Abonnement   296     Montieur, Acadien   A			
Merrick George			
Merrick, Henry			
Perriton—Uie de coton			
Miall, E.   A   pointements   293, 301			
Miller et défense			
Miller, A.         Dèpenses imprévues et appointements         305           Miller, George, ci-devant         Annuité aux do do         223           Miller, H. J.         Dépenses imprévues         275           do         Appointements         275           Miller, J. E.         Distribution des saisies         284           do         Appointements         255, 257           Miller, M.         do         275, 280, 282, 283           do         Appointements         264           Miller, P.         do         275, 280, 282, 283           do         Appointements         275           Miller, W. F.         Salaire         286           do         Appointements         290           do         Appointements         290           Millier, E.         do         260           Millier, B.         do         265           Millier, E.         do         260           Millier, F.         do         260           Millier, F.         do         265           Ministre, traitement du.         Crédit         320           Ministre, traitement du.         Crédit         58           Menus travaux publics, dépenses, page 27. Détails des </td <td></td> <td></td> <td></td>			
Holorair-s des inspectmesureurs de bois	Milice et défense		274
Holorair's des inspect. mesureurs de bois	Miller, A.	Dépenses imprévues et appointements	
Miller, H. J.   Dépenses imprévues   275   do	do	Houoraires des inspectmesureurs de bois	
Miller, J. E.	Miller, George, ci-devant		
Miller, J. E.         Distribution des saisies         284           do         Appontements         255, 237           Miller, Lock Co.         Dépenses imprévues         264           Miller, M.         do         275, 280, 282, 283           Miller, P.         do         275, 280, 282, 283           do         Appointements         275           Miller, W. F.         Salaire         286           do         Appointements         290           do         Appointements         290           Millier, E.         do         268           Millier, E.         do         260           Millier, J. E.         do         260           Millier, J. E.         do         267           Millier, E.         do         267           Millier, E.         do         267           Millier, E.         do         267           Millier, E.         do         267           Millier, E.         do         267           Millier, E.         do <t< td=""><td></td><td></td><td></td></t<>			
Miller Lock Co.   Depenses imprévues   255, 257			
Miller Lock Co.         Dépenses imprévues         264           Miller, P.         do         275         280, 282, 283         285           do         Appointements         275         280, 282, 283         283           Miller, W. F.         Salaire         268         260           Millier, E.         do         255, 258           Milligan, R. J.         do         299           Milliken, E.         do         257           Miner, Jessie         Locataire         320           Ministre, traitement du.         Crédit.         58           Menues dépenses, page 27.         Détails des.         288-292           do         Crédit.         58           Menues travaux publics, dépenses, page 27.         Détails des.         288-292           do         Revenu         21           do         Abonnement         286           Molson, J., jeune         Locataire         32           Moncton, bureau du gaz de         Dépenses imprévues et appointements         305           do         "Times"         Annonces.         288           do         "Times"         Annonces         271           Mondetur, Acadien"         Abonnement         295	, '	Distribution des saisies	
Miller, M.		Appointements	250, 257
Miller, P.   do			
Appointements			
Miller, W. F.         Salaire         268           do         Analyse des substances alimentaires         290           do         Appointements         255, 258           Milligen, E.         do         260           Milliken, E.         do         257           Miner, Jessie         Locataire         320           Ministre, traitement du         Crédit         58           Menus dépenses, page 27. Détails des         288-292           do         Orédit         58           Menus travaux publics, dépenses, page 27. Détails des         288-292           do         Revenu         21           do         Revenu         21           do         Dépôts mensuels         30, 33           "Modes Françaises, Les "         Abonnement         296           Molson, J., jeune         Locataire         322           Moncton, bureau du gaz de         Dépenses imprévues et appointements         305           do         "Times "         Annonces         288           do         "Times and Trade Review"         Annonces         295           Montreal, bureau du canal         Dépenses imprévues et appointements         288           do         ror, des insp-mesur. de bois			275
Analyse des substances alimentaires   290			
Appointements			
Millier, E.         do         260           Milligan, R. J.         do         299           Milliken, E.         do         257           Miner, Jessie         Locataire         320           Ministre, traitement du.         Crédit         58           Menus dépenses, page 27.         Détails des         288-292           do         Crédit         58           Menus travaux publics, dépenses, page 27.         Détails des         288-292           do         Revenu         21           do         do Dépôts mensuels         30, 33           " Modes Françaises, Les "         Abonnement         296           Molson, J., jeune         Locataire         322           Moncton, bureau du gaz de         Dépenses imprévues et appointements         30, 33           Monde (Le)"         do         295           Mor doux, Léon         Rémise         42           "Monetary Times and Trade Review"         Abonnement         294           "Moniteur, Acadien"         Annonces         271           Montreal, buresu du canal         Dépenses imprévues et appointements         284           do clie de coton de         Locataire         324, 324, 324           do do do do do do do do do d			255, 258
Milligan, R. J.         do         257           Milliken, E.         do         257           Miner, Jessie         Locataire         320           Ministre, traitement du.         Crédit         58           Menues dépenses, page 27.         Détails des         288-292           do         Crédit         58           Menus travaux publics, dépenses, page 27.         Détails des         288-292           do         Revenu         21           do         do Dépôts mensuels         30, 33           "Modes Françaises, Les"         Abonnement         296           Molson, J., jeune         Locataire         322           Moncton, bureau du gaz de         Dépenses imprévues et appointements         305           do "Times"         Annonces         288           do' do         Annonces         295           "Monde (Le')"         do         295           Mor doux, Léon         Remi-e         42           "Montral, bureau du canal         Dépenses imprévues et appointements         284           do Cie de coton de         Locataire         324, 324, 324           do do do division do         do         259, 260           do do do do Distribution des saisies         2			
Miner, Jessie         Locataire         320           Ministre, traitement du.         Crédit         58           Menues dépenses, page 27.         Détails des         288-292           do         Crédit         58           Menus travaux publics, dépenses, page 27.         Détails des         288-292           do         Revenu         21           do         do Dépôts mensuels         30, 33           " Modes Françaises, Les "         Abonnement         296           Molson, J., jeune         Locataire         322           Moncton, bureau du gaz de         Dépenses imprévues et appointements         305           do "Times"         Abonnement         295           do do "Times"         Abonnement         295           "Monde (Le)"         do         295           Mor doux, Léon         Rémise         42           "Monetary Times and Trade Review"         Ab nuement         294           "Moniteur, Acadien"         Ab nuement         294           "Moniteur, Acadien"         Ab nuement         288           do Cie de coton de         Locataire         324, 324, 324           do do division do         do         259, 260           do do do         259, 260 </td <td></td> <td>do</td> <td></td>		do	
Ministre, traitement du.         Crédit.         58           Menues dépenses, page 27.         Détails des.         288-292           do         Crédit.         58           Menus travaux publics, dépenses, page 27.         Détails des.         288-292           do         Revenu.         21           do         do Dépôts mensuels         30, 33           "Modes Françaises, Les "         Abonnement         296           Molson, J., jeune         Locataire         322           Moncton, bureau du gaz de         Dépenses imprévues et appointements         305           do "Times"         Annonces.         288           do do Abonnement         295           "Monde (Le")"         Go         295           Mor doux, Léon         Rémi-e         42           "Monteury Times and Trade Review" Ab nuement         294           "Moniteur, Acadien"         Annonces         271           Montréal, bureau du canal         Dépenses imprévues et appointements         282           do unstrict de r'accise         do do do         259, 260           do do division do do Distribution des saisies         284, 285           do bureau du gaz         Dépenses imprévues et appointements         204           do Uie de	Milliken, E.		
Menues dépenses, page 27. Détails des			
Menus travaux publics, dépenses, page 27. Détails des   288-292	Ministre, traitement du. Credit		
Menus travaux publics, dépenses, page 27. Détails des   288-292   do Revenu   21   do do Dépôts mensuels   30, 33   33   46   Modes Françaises, Les   Abonnement   296   Molson, J., jeune   Locataire   322   Moncton, bureau du gaz de Dépenses imprévues et appointements   305   do   4   Monnement   295   40   do   40   40   40   42   42   42   44   42   44   44	Menues depenses, page 27. Details det	B	200-494
do	Manus Anguage publics dépendes page	27 Dátaila dos	
do   do   Dépôts mensuels   30, 33     Modes Françaises, Les   Abonnement   296     Molson, J., jeune   Locataire   322     Moncton, bureau du gaz de   Dépenses imprévues et appointements   305     do   do   Abonnement   295     Monde (Le)   do   295     Monde (Le)   do   295     Monteary Times and Trade Review   Abonnement   294     Montieur, Acadien   Annonces   271     Montreal, bureau du canal   Dépenses imprévues et appointements   288     do   Cie de coton de   Locataire   324, 324, 324     do   do   do   Distribution des saisies   284, 285     do   do   do   Dépenses imprévues et appointements   289     do   do   do   259, 260     do   do   do   269, 260     do   do   do   do   269, 2	Repenses, page	24. Details des	21
"Modes Françaises, Les"       Abonnement       296         Molson, J., jeune       Locataire       322         Moncton, bureau du gaz de do "Times"       Dépenses imprévues et appointements       305         do "Times"       Annonces       288         do do "Monde (Le)"       do 295         Mor doux, Léon       Rémise       42         "Monetary Times and Trade Review"       Ab nnement       294         "Moniteur, Acadien"       Annonces       271         Montréal, bureau du canal       Dépenses imprévues et appointements       288         do Cie de coton de       Locataire       324, 324, 324, 324, 324, 324, 324, 324,	do do Dénôte	mensuels	
Molson, J., jeune	" Modes Francaises, Les "		
Moneton, bureau du gaz de do do 'Times' Annonces			
do			305
do			
Moretary Times and Trade Review   Ab nnement.   294	do do	Abountment	
"Monetary Times and Trade Review"       Ab nnement			
Moniteur, Acadien"         Anuonces         271           Montréal, bureau du canal         Dépenses imprévues et appointements         282           do Cie de coton de         Locataire         324, 324           do rar, des insp. mesur, de bois         Dépenses imprévues et appointements         282           do division do do do do do do do do do do do do do	Mor doux, Léon		
Montréal, bureau du canal   Dépenses imprévues et appointements			
do   Cie de coton de   Locataire			
do		Locataire 224	
do     do   do     160   do     259, 260   do   do   do     259, 260   do   do   do   do   do   259, 260   do   do   do   do   do   do   do   d		Départe : 324,	282
do division do do do			
do         do         Distribution des saisies		do do	
do         bureau du gaz         Dépenses imprévues et appointements		Distribution des saisies	284, 285
do   Oie de chars urbains   Locataire			
do Oie de Transport Locataire			
do do Remise			
do Cie d'Entrepôts Locataire		Remise.	
		Locataire	326, 326

		PAGE.
	Dépenses imprévues et appointements	299
Moody et Fils	Locataires	332
Moore, J. N.	Appointements	263 262
Moore, T. Moore, W.	do	256
Moreau, A.	do	
Morency, L.	Honoraires des inspecteurs-mesur. de bois	277
Morgan, H. J.	Annonces	302
Morgan, K R.	Dépenses de voyages	288
"Morning Herald"	Abonnement	296
"Morning Chronicle"	do	294
Morris, George Morrison, John	do	318 318
Morrison, John, et héritiers de	do	318
Morrisette, Joseph	Annuité aux inspecteurs-mesur. de bois	281
Morrow, John	Dépenses imprévues et appointements	263
do	do do	264
Mortimer, A., et Cie	do	265
Mosely, E. S.	Frais judiciaires	267
Moseley, E. V., et Cie	Locataires	326
Moseley et Rickers Muir, A.	dodo	326 330
Mulhern, M. M.	Dépenses imprévues	
do	Analyse des substances alimentaires	290
do	Appointements	
Mulligan, J.	do	258
Conseil municipal d'Iroquois	Locataire	322
Munro, H D.	Appointements	
Munro, Wm. Murphy D.	Honoraires des inspecteurs-mesur. de bois	
Murphy et Cie., D.	Dépenses imprévues et appointements	272
Murphy, F.	Appointements	42, 43
Murphy, M	Annuité des inspecteurs-mesur. de bois	281
Murphy, M.	Acheteur	
Murphy, Thomas Murray, A. E.	Honoraires des inspecteurs-mesur de bois	
Murray, A. E.	Appointements	258
"Muskoka Herald (The)"	Abonnement	296
Masson, P. H.	Locataire	330
Myrand, Louis McAdams, Thomas	Annuité des inspecteurs-mesur. de bois	281
McAllister, A.	Acheteur Dépenses imprévues et appointements	254
do	Analyse des substances alimentaires	290
McAlpin Tobacco Co., The	Remise	37, 39
McAlpin, J. R.	do	37
McArthur, Donald	Acheteur	336
McBean, D. G.	Frais de voyages	288
McCaffery, Charles	Locataire	320
McCarthy, Mlle McCloskey, J. R.	Services supplémentaires	273 286
	Distribution des saisies Locataire	320
M o C - 11 m	Remise	44
	Frais judiciaires	267
McCormick, John	Annuités aux inspecteurs-mesur. de bois	281
McCormack, R. A.	Produits chimiques	291
McCoy, Wm.	Appointements	254
McCrink, Mlle Maggie	do	264
	Locataire 3	
McChilloph John	Appointements	254
McCullough, G. W.	Locataire	322
	Appointements	293
McDonagh, J.	Locataire 3	
McDonald, A.	do	332
McDonald, James	do	324
do succession	do	326
McDonald, John McDonald, J. A.	Appointements	298
a '	Salaire	268
	Dépenses imprévues et appointements 2	28, 298

WaDanald W A	Découse inverteurs et anneighteurs to	PAC	
McDonald, M. A.	Dépenses imprévues et appointements Analyse des substances alimentaires		61 190
McDonell, W, J.	* ppointements		98
McDonkell, S.	Frais juniciaires		67
McDougall, James	Locataire	3	326
McFarland, D. E.	Dépenses imprévues et appointements do do do		159
McFarland, D. E.	do do do		70
Mcrariand et Lemon	Locataires		30
McFarlan I, Thomas	Abonnement		196
McFee, col.	Locataire		3.6 190
McGill, A.	Dépenses i nprévues Analyse des substances alimentaires 2	289 2	90
do	Frais de voyage 2	264 2	90
	Salaire		268
McHugh, F. J. J. McInnis et McDonald	Frais judiciaires		67
McInnes et McIsaac McInenly. Thomas	do		267
McInenly. Thomas	Honoraires des inspecteurs-mesur. de bois 2	277, 2	281
McKay, As D.	Remise	41,	
McK-y, J.	Locataire		326
McK y, John	Dépenses imprévues et appointements		301
McK-y, J H.	Analy-e des substances alimentaires		290 262
do McKay et Cie, John	Appo ntements		318
McKay, Thos	do		318
McK-and, J C.	do		334
McK-ndry, Daniel	Honoraires des inspecteurs-mesur. de bois.		
McK-ndry, Daniel McK nzie, T. H. McKnoun, W. H.	Dépenses imprévues et appointements	1 2	298
McKiuun, W. H.	Appointements		256
McLanaghan, M.	do		260
McLaren et Cie, J.	Locataires		320
McLaughlin Frères	Remise	42,	43
McLean, D.	do Locataires		42 330
McLeary et McLean McLellan, H.	do		326
McCloskey J. R.	Appointements		262
McCloskey J. R. McMillan R. P.	do		270
McNally, T.	do	:	271
McNamara, M.	do		260
do	Distribution des saisies		285
McNaughton, John	Annuité aux inspecteurs-mesur. de bois	077	281
McPeak, Wm.	do do do	211,	324
McPhee et Cle, Alex. McPherson, A F	Locataires		258
McPherson et Weir	Appointements Locataires		330
McPhie, D.	Dépenses imprévues et appointements		
McSween, James	Distribution des saisies	′	284
do	Appointements		256
McRae et Cie, J. W.	Locataires		320
Nash, S. C.	Dépenses imprévues et appointements		262
"National (Le)"	Abonnement		295 258
Neelands, H. Neelon, S.	Appointements		
do	Remise	300,	40
Nettle, R.	Annointements		293
Neville, John	Locataire		320
	Dépenses imprévues et appointements		263
Newcastle, district, travaux-Voir Tabl	e Index, page VII		
Nichols, J. T.	Appointements	00.	257
Nicholson, J. F.	Lacataire de hois	324,	326
Noel, Eli	Honoraires des inspecteurs-mesur, de bois	217,	294
Nolan, J. O.	Services supplémentairess	336	
Normand, J. B.	Dépenses imprévues	300,	276
do	Appointements		276
Norris, James	Locataire		330
Norris et Neelan	Locataires		330
North Ridgway, Angleterre	Abonnement		296
"Norwest Review"	do		296

	\	PAGE.
Nouvelles Soirées Canadiennes' (Les	.) Abonnement Dépenses imprévues et appointements	296 263
	ccise—Dépenses imprévues et appointements. Appointements	255
O'Brien, J. F. O'Brien, M.	Hoporaires des inspecteurs-mesureurs de bois	
O'Cain, James	Locataire	328
O'Connor, D.	Commission	273
do	Services professionnels	290
O'Donnell, J. O'Donnell, Patrick	Appointements	255
O'Donnell, Patrick	Locataire.	322 283
Oguen, O. A.	Dépenses imprévues	328
O'Gilvie et Cie, A. W.	Dépenses imprévues	42
Ogdensburg Coal and Towing Co. O'Hagan, J. C.	Services supplémentaires	293
O'Keefe. P.	Locataire	322
O'Keefe, P. Oland, J. C.	Remises	36, 37
Olivier J. A.	Dépenses imprévues et appointements	300
Olivier J. A. O'Leary, T. J.	Salaire	268
do	Appointements	258
O'Mullin, J. C.	Remise	36 32 <b>2</b>
O'Neill, Mme Catherine	Dépenses imprévues et appointements	271
O'Neill, John O'Neill, J.	do	279
O'Neill et Judd	do	280
Ontario, districts de l'accise.	do et appointements	263
O'Reilly, Lily	Services supplémentaires	273
Orillia, bureau des poids et mesures.	Dépenses imprévues et appointements	298
"Orillia Packet"	Aboncement	295
Recettes, autres-Revenu		7
do do dépôts mens	uels	30, 33
	uifindiquant l'augmentation et la diminution 18-6-87 et 1887-88	34
Ottawa, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	272
do Revenu do	Remise	42, 43
do Canaux-Voir index tabulaire,	prge VII	, , , ,
do Uluo de Canotiers	Locataire	318
do bureau des terres de la couronne	Dépenses imprévues et appointements	274, 275
do division de l'accise.	do	256
do do	Distribution de saisies	284
do compagnie du gaz do bureau du gaz	do et appointements	265 303
do bureau des glissoirs et estacade		
do bureau des poids et mesure.	do do	299
Ouellette et Cie., E.	Locataires	328
Ouellette, T.	Remise	42
Owen Sound—Division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	256
Page et Cie., C. J.	Locataires	332
Paget, Thomas	Locataire	318
Painchaud, J. B. F.	Appointementsdo	261 260
Panneton, G. E. Papineau, N.	Locataire.	324
Paradis, Vital	do	328
Paré, Louis	Dépenses imprévues et appointements	271
"Paris Review"	Abonnement	294
Pariseau, D.	Locataire	328
Park, J. D.	Appointements	298
Parkyn, Wm.	Locataire	326
"Patent Review"	Abonnement	294
"Patrie (La)" Patry, Thomas.	do	295 277
Patterson, Mme Hanna	Locataire	320
Patton, James	Appointements	279
Patton, James Pease, D. B.	Locataire	324
Peck, Benny et Cie.	do 326, 326,	
Peck, Benny et Cie. Peck, Thomas	do	326
reel, A.	do	334
		0.771
Pelletier, T.	Appointemen's	271
"Pembroke Standard" Pennoyer, H. J.		271 288 260

		PAGE
Perkins, E. L.	Appointements	26
Peikins, L. A.	do	25
Perkins, Lyman	Locataire	31
Perley et Pattee	Locataires 318, 318, 318,	
	do	32
Permanent Loan Co.		33
Perry, B.		
Perry, G. L	Appointements	26
	it du revenu de l'intérieur. Liste d'	
Perth—Division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	25
Peterborough-Division de l'accise	do do	25
do do	Distribution des saisies	28
do Bureau du gaz	Dépenses imprévues et appointements	30
do Hebdomadaire	Abonnement	29
Peterson, H. W.	Frais judiciaires	26
Petit, J. B.	Appointements	29
Petrie, J et J.	Locataires	31
Petrie, Mme.	Locataire	31
Pétrole-Honoraires d'inspection	***************************************	2
	***************************************	9
	ableau comparatif des honoraires d'inspection	
	pour 1886-87 et 1887-88	g
do Revenu des honoraires d'in	spection	
	uant l'augmentation ou la diminution men-	
		9
Powerly John for	Appuisé des inspecteurs mesureurs de beis	3
Peverly, John, feu	Annuité des inspecteurs-mesureurs de bois	28
Phelan, J. A.	Dépenses imprévues et appointements	
Phelps Frères.	Locataires	33
Phelps, Calvin	do	<b>330</b> , 33
Pictou, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	26
do do	Distribution des saisies	28
do bureau des poids et mesures	Dépenses imprévues et appointements	30
Piean, S. S.	Locataire.	32
Pierce et Fils, J. O.	Locataires	32
Pillow, Hersey et Cie.	do	
Pinard, Wm. W.	Abonnement	27
Pinsonneault, A.	Appointements	26
Pinze, L. T.		33
	Locataire	29
Piper, Harry Piritte, John	Dépenses imprévues et appointements	27
	do do	
Poitras, F. X.	Locataire	32
Pole, C. W.	Appointements	25
Poliquin, F.	do	27
Port Colborne, bureau du canal	Dépenses imprévues et appointements	27
Port Dalhousie	do do	27
Port Hope, burean du gaz	do 🍙 do	30
Port Maitland, bureau du canal	do do	27
Port Robinson do	do do	27
do Cie de cale sèche de	Locataires	33
Poste, directeur de	Dépenses imprévues	27
Poste, bureau de	do	
Potter, Chas.	do	26
Poulin, P.	Locataire 324,	
Poupore, J.	Dépenses imprévues	27
do	Annointements	2
	Appointements	
Powell, Grant	Dépenses imprévues	26
Powell, J. B.	do et appointements	204, 20
do Domali W	Analyses des substances alimenteires	29
Powell, Wm. Powell, Alex.	Locataire	3:
Powell, Alex.	do	
Power, Richard	Appointements	2'
Power, Thomas A.	do	25
"Presbyterian Witness (The)"	Abonnement	29
	Dépenses imprévues et appointements	25
Prescott, division de l'accise		28
Prescott, division de l'accise		
Prescott, division de l'accise do do	Distribution des saisies	
Prescott, division de l'accise do do "Presse (La)"	Distribution des saisies	29
Prescott, division de l'accise do do 'Presse (La)'' Service douanier—Crédit	Distribution des saisies Abonnement.	29
Prescott, division de l'accise do do "Presse (La)"	Distribution des saisies	29

#### 1 N D E X-Suite.

		PAGE.
Prince-Ed., dist. de l'accise de l'Ile du	Dépenses imprévues et appointements	263
Pritchard et Andrews	do do	274
"Prix Courant"	Abonnement	295
Provost, J. J.	Appointements	300
Princen A K	Dépenses imprévues	279
Pruneau, A. K. Pruneau, Hector	Locataire	318
Purdie S A	Appointements	304
Purdie, S. A. Purtill, J. M.	Remises	41
Quain, R.	Appointements	293
	Dépenses imprévues	279
Québec, corporation de do bur des terres de la couronne	do et appointements	275
	do do	279
	Annonces	290
do "Daily Mercury"	Abonnement	295
do do do Mancias		263
do district de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	260
do division do	do do	285
do do do	Distribution des saisies	
do bureau du gaz	Dépenses imprévues et appointements	
do commissaires du havre	Locataires	332
do bureau de poste	Dépenses imprévues	280
do bur. des glissoirs et estacades	do et appointements	275
do bureau des poids et mesures	do do	299
Imprimeur de la reine	do265,	
Quesnel, Jules	do et appointements	
Quinn, J. D.	Appointements	259
"Quotidien (Le)"	Abonnement	295
Rafferty, John Ramon, P.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.	281
Ramon, P.	Appointements	258
Rancour, N.	Dépenses imprévues	279
Rankin, John	Locataire	318
Ranney, John L.	do	<b>3</b> 30
Tabac en feuilles brut—Quantité pour l	la consommation	28
Récapitulation des saisies	****** ***** * ***** ***** **** ***** ****	287
Reddan, C.	Salaire	269
Reddan, C. J. Reddin, James	Appointements	258
Reddin, James	Dépenses imprévues et appointements	301
Redmond, J.	Appointements	274
Rees, John F.	Locataire	330
Remises		36-44
"Regina Leader (The)"	Abonnnement	295
Régistraire de la cour Suprême	Services professionnels	265
Régnier, P.	Appointements	259
Reia, succession de Robert	Acheteur	336, 336
Reid, J.	Dépenses imprévues et appointements	
Reid, J. Reid, John	Locataire	322
Rennie, G.	Appointements	257
"Réveil du Saguenay"	Abonnement	295
Revenu-Canaux	. ****** *** * * * * * * * * * * * * *	
do Etat comparatif	. ***** *** *** ****** *** *** *** ***	34
do . Inspection et mesurage de bo	is	23
do Accise		6
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3
do Lovers de pouvoirs d'eau et a	utres	20
do Timbres judiciaires	1.	47
	1 (71-7-7-7-7- 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	21
	.00000 0   2000   0000000   0000000   000000   00000   00000   000000	30-33
	* 00000 10010* 01000 10000 10000 10000 00000 00000 00000 00000 00000 00000	
Ricard, G.		
Richard, D.	Louage de voiture,	300
Richard, J. U.	Appointements.	200
Richard, R.	Dépances imprérues	300
	Dépenses imprévues	
Richards, A. Richards, Geo.	Domison	265
	Remises	
Richardson, Jas. et fils	do	41
Richelieu, Cie de Navigation du	Locataire	
Richelieu et Ontario, Cie de Navig. du	do	334

		PAGE.
Richey, W. M.	Dépenses imprévues et appointements	272
"Richmond Guardian"	Abonnement	295
Rickey, George	Locataire	318
Rideau, Canal-Voir Index, Page VII.		
Rideau Skating and Curling Co.	Locataires	333
Riordan, John	Locataire.	330, 330
Ritchie, D.	Remise 3	
Ritchie, James	Appointements	271
Roads	Revenu	22
Robertson, A. M.	Remise 4	
Robertson, J. J.	do	41
Robins, P. M.	Appointements	293 296
do Pobana Tomas	Dépenses de voyage	255
Robson, James Roche, H. G.	Abonnement	291
Rochester John	Locataire	318
Rochester, John Rogerson, J. M.	Appointements	253
Rolston et Haskins	Locataires	332
Rose, H. A.	do	332
Ross C et Cia	Dépenses imprévues	291
Ross, C., et Cie Ross, H. E.	Appointements	301
Ross, J. H.	Locataire	322
Ross, S. F.	Appointements	255
Rouleau, J.	Distribution des saisies	285
do .	Appointements	260
Rourk, John	Locataire	322
Rowan, A.	Dépenses imprévues et appointements	305
Rowland, E.	Appointements	256
Rowland, F.	Dépenses imprévues	265
do	do et appointements	255
do	Analyse des substances alimentaires	290
Rowland, Wm.	Locataire	320
Russell, A. J., jeune	Appointements	274
Russell, A. J., aîné	Loyer de bureau	274
kuttan, Dr. R. F.	Analyse des substances alimentaires	290
Ryan, John B.	Appointements	300, 301
Samson, John	Locataire	322
Sandford, F.	do	333
"Saturday Budget" "Saturday Night"	Abonnement	295
"Saturday Night"	do	296
Scanlan, Mme Mary	Services supplémentaires	265
Scholfield, A. K.	Locataire	332
Scholfield, J. S.	Appointements	270
Scholfield, W.	Locataire	332
Syndics des écoles	Locataires	334
Schram, B.	Appointements	257
"Scientific American"	Abounement	295
Scott, James H.	Remises	40, 41
Scott, James H. Scott, William et Alex.	Acheteurs	386
Scovil, W. B.	Dépenses imprévues et appointements	300
Scullion, J. W.	Appointements	259
Seath, D.	Loyer	282
Section nº 4	Locataire	322
Sedgewick, R.	Services professionnels	265
Saisies—Distribution des		285-287
Saisies (accise)—Récapitulation des		287
do Revenu		6
do do état comparat	if indiquant l'augmentation ou la diminution	24
mensue	elle pour 1886-87 et 1887-88	34
do Revenu—Dépôts men	suels	30, 33
	Abonnement	295
"Sentinel (The)"	Abonnement	285
Sexton, J.	Distribution des saisies	257
Seymour, James	Dépenses imprévues et appointements	290
do Sheekell Henry	Analyse des substances alimentaires	326
Shaekell, Henry	Appointements	258
Shanacy, M. "Shareholder (The)"	Abounement	295
Diatoliolaet (The)	AND THE PROPERTY OF THE PARTY O	

		PAGE.
Shaver, Sydney	Locataire	322
Shaw, O. S. et Oie	Dépenses imprevues	291, 297
Shaw, J. F.	Appointements	293
do	Dépenses de voyage	297
Shepherd, George	Locataire	320
Shorbord John	Dépenses imprévues	265
Shepherd, John	do et appointements	
Sherbrooke, division de l'accise	do et appointements	304
do bureau du gaz	do do	
do bur. des poids et mesures	_ do do	300
Sherwood, A.	Locataire	332
Simard et Godin	Locataires	328
Simard, H.	Appointements	299
Simpson, A. F.	Dépenses imprévues et appointements	260
do	Analyse des substances alimentaires	290
Sinon, E. H.	Appointements	254
Sixomith W H	Remises	43
Sixsmith, W. H.		
Skead, l'hon. James	Locataire	318
Slater, James	Appointements	274
Slattery, Ralph	do	257
Slattery, Thomas	do	298
Sleeman, George	Remises	37
Glissoires et estacades Dépenses, pag	e 19. Détails des 274,	
do do Cr	édit	58
		18
	**************************************	
	mensuels	30-33
	9	44
	elle rivière	246
do Dépenses, des	cente du bois	247
Smith, B. B.	Appointements	262
Smith, E. T.	do	274
Smith, H. A.	do	256
Smith I R		330
Smith, J. B.	Locataire	
Smith, M. A.	_ do	332
Smith, J. W.	Inspection des denrées	288
Smith, Mlle L.	Services supplémentaires	294
Smith's Falls, bureau du canal Smith's Falls, Curling Club	Dépenses imprévues et appointements	272
Smith's Falls, Curling Club	Locataires	320
Tabac à priser-Quantité prise pour la	consommation	28
Sorel, division de l'accise	Dánan ag imprátuag et ennointements	261
do	Dépenses imprévues et appointements	285
	Distribution des saisies	
Sud-Est, Cie du chemin de fer du	Locataires	328
"Spectator (The)"	Annonces	302
Spence, F. H.	Appointements	257
Spence, John	Dépenses imprévues et appointements	254
do	Analyse de substances alimentaires	290
Spereman, J.	Salaire	268
do	Appointements	254
	Appointements	28
do Licences émises, matières	omployed at anaptite madelter	
do do do do	employées et quantités produites	62, 63
	do Etat comparatif pour	
1880-87 et 1887-88		64, 65
do Quantité prise pour la consoi	mmation	28
do Revenu	***************************************	6
do do Etat comparatif ind	iquant mensuellement l'augmentation et la	
	1886-87 et 1887-88	34
	••••• ••••• •••• •••• •••• •••• •••• ••••	36
	**************************************	67, 68
do do Etat co	mparatif pour 1886-87 et 1887-88	
		70, 71
Springfold Argus	Locataire	334
Springfield Argus	Abonnement	295
Sproule, John et Wm.	Acheteurs	<b>3</b> 36
Timbres d'effets de commerce—Compte	des distributeurs	26
do do Revenu		25
do Gaz-Compte des distributeu	rs	51, 52
do do Revenu	·	47
do Judiciaires—Commission allo	uée	52
do do Compte des distr	11 hart a a ma	52
do do Compte des disti	ributeurs	
do do Revenu	*** *** ***** ***** ****** ******* *****	47
do Poids et mesures—Détruits ou	renvoyés par les distributeurs	48, 49

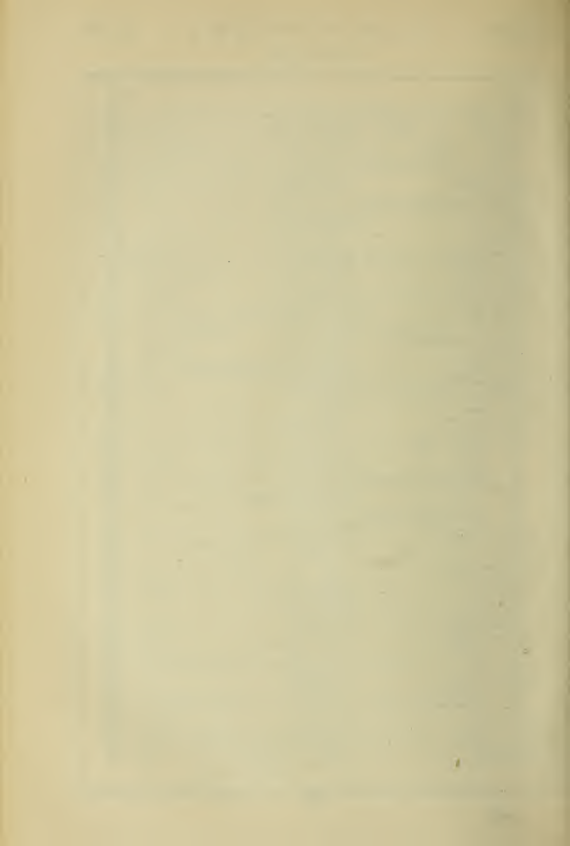
Timbres noids at masures Compted	es distributeurs	PAGE.
do do Revenu.		48, 49
"Standard"	Abonnement	294
Standish, J. G.	Distribution des saisies	284
do	Appointements	258
Stanton, M., et Cie	Dépenses imprévues	265
Bureau de la papeterie Statistique—Annexe A	do	296
Steel, Robert	Locataire	61 324
Steen, J.	Appointements	274
Stephen, George	Locataire	32 €
Stewart, J.	Dépenses imprévues	291
Stewart, James	Appointements	256
Stewart, N.	do	293
Stewart et Panner	Services professionnels	267
Stirling, G.	Locataire	318
Stirling, George (héritiers) Stormont—Filature de coton	do	318 324
Stratey, H. H.	Services professionnels	266
Stratford, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	257
do do	Distribution des saisies	284
Stratton, W. C.	Dépenses imprévues	258
do	Distribution des saisies	284
do	Analyse des substances alimentaires	290
do Diverses personnes	Appointements	258
Diverses personnes	Dépenses imprévues	275 258
Sullivan, J. D. Sullivan, Timothy	Acheteur	
Sutherland, George	Dépenses imprévues et appointements	304
Swayze, Caleb	Locataire	332
St. Amour et Cie	do	324
St. Andrew's Church	do	320
Sainte-Anne, bur du canal et de l'éclus	e—Dépenses imprévues et appointements	272
Sainte-Catherine, bureau du canal de	do do	270
do division de l'accise do Cie du C. F. urbain	do do	257 330
do Cie du C. F. urbain do Cie de pouvoirs d'eau	do	330
	u gaz de Locataire	330
do et le C. F. Central de N	u gaz də Locataire do	332
Saint-Denis, M. L.	Services supplémentaires	265
Saint-Hyacinthe, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	261
Saint-Jean, bureau du canal	do do	272
Saint-Jean, division de l'accise	do do do do	262 286
do do do do do bureau du gaz	Distribution des saisies	305
do do des poids et mesure		300
	page VII	
do Remises	page VII	42
Saint-Laurent et Ottawa, Cie de ch. de	fer—Locataire	320
Saint-Laurent, Raffinerie de aucre	do	326
St. Louis, A.	Appointements	259 271
St Louis, J. Sainte-Marie, J. B. E. L.	do	260
Ste. Marie, L. U. A.	do	259
Saint-Maurice, bureau des glissoirs et	estacades-Dépenses imprévues et appoint	276
Saint-Ours, écluse de, bureau du canal	do do	272
Saint-Pierre, canal - Voir Index, page	VII	
do bureau	Appointements	272
Saint-Pierre, J. D.	Remises	43 326
Tait, George Tait, G. W.	Locataires	326
Tanner, A. W.	do	336
Tansey, J. P. F.	Distribution des saisies	285
do	Appointements	259
Tassé, Wood et Cie	Remises	39
Taylor, T.	Appointements	256
Taylor, Joha	Locataire	332
Tenkles, B. H.	Appointements	293
Télégraphe, Cie de	Dépenses imprévues	274
		-

Talisphone, Cie de			
Temporal Committee (Comité temporel) Locataire   Committee (Comité temporel) Locataire   Committee   Commi			PAGE.
Terrebonne—Division de l'accise do do do l'accise Distribution des saisies	Téléphone, Cie de	Dépenses imprévues	
Totream   Comment   Comm		-Locataire	
Tett, Benjamin   do		Distribution des seisies	
Tett. J. P. et Benjamin   do		oceteire	
Tests			
Thistle, Carswell et Cie   Remise	Tett. J. P. et Benjamin		322
Thomas, J. S.	Thistle, Carswell et Cie		
Thompson, A braham			
Thompson et Perkins		Appointements	
Thompson et Perkins		Janaraires des inspect -mesureurs de hais	281
Thornbann Phillip			
Thoroid We t G. Cie   do   330			318
Trois-Rivières	Thorold W. et G. Cie		
Distribution de l'accise   286   304			
do			
Till, T. M.			
Till, T. M.			
Till, T. M.			
# Times "   Abonnement			268
# Times " Gie d'imprimerie du Annonces	do		
Tipton, T. L. M.   Dépenses imprévues	"Times"		
Tabac canadien en torquettes—Commission sur la vente d'estampilles pour—Orédit.	Times "Gie d'imprimerie du		
do			
do			
do			
Department   Dep	do do Compte	du revenu	
1867-88	do Honoraires de licences		
1887-88.   82, 83   83   84   85   86   86   86   87   88   87, 88   88   87, 88   88	do Licences emises, matières empl	loyees, quantité produite	80, 81
do   Guantité prise pour la consommation   28   do   Feuilles brutes   do   do   do   Revenu   6   do   do   do   do   Revenu   6   do   do   do   do   do   do   Revenu   6   do   do   do   do   do   do   do	00 00 00	Mat comparati pour 1886-87 et	82 83
do			
do		***************************************	
diminution mensuelle pour 1886-87 et 1887-88   34, 35	do do Revenu		6
do			
do			
do Revenue—Remises         37-39           do à priser—Quantité prise pour la consommation         28           do do Mouvements d'entrepôt         87, 88           do do Go Etat comparatif pour 1886-87 et 1887-88         86           Todd et Nicholson         Locataires         324           Péages des canaux—Revenu         12           Tompkins, P.         Distribution des saisies         286           do Appointements         261           Toronto, district de l'accise         Dépenses imprévues et appointements         259           do division do do do Distribution des saisies         284           do bureau du gaz         Dépenses imprévues et appointements         304           do Cie manufacturière de papier—Locataire         302           do bureau des poids et mesures         Dépenses imprévues et appointements         299           do "World (The)"         Ahonnement         295           Torrence. W. F.         Remise         42           Toupin, F. X. J. A.         Distribution des saisies         284, 285           do         Appointement         295           Towle, C. E.         do         289           Towers, Thomas         Locataire         330           "Travailleur Illustré (Le)'         Abonnement			
do à priser—Quantité prise pour la consommation   28   do do Mouvements d'entrepôt   87, 88   do do do Mouvements d'entrepôt   87, 88   do do do Etat comparatif pour 1886-87 et 1887-88   86   Todd et Nicholson   Locataires   324   Péages des canaux—Revenu   12   Tompkins, P.   Distribution des saisies   286   do   Appointements   261   Toronto, district de l'accise   Dépenses imprévues et appointements   259   do division do   do   263   do   do   263   do   do   do   do   do   263   do   do   do   do   do   do   do   d		Must comparatif pour 1000-01 et 1001-00.	
do	do à priser—Quantité prise pour le	consommation	
Todd et Nicholson	do do Mouvements d'entrep	ôt	87, 88
Péages des canaux—Revenu       12         Tompkins, P.       Distribution des saisies       286         do       Appointements       261         Toronto, district de l'accise       Dépenses imprévues et appointements       259         do division do       do do 263         do do bureau du gaz       Dépenses imprévues et appointements       304         do Cie manufacturière de papier—Locataire       324         do Cie d'impression       Annonces       302         do bureau des poids et mesures       Dépenses imprévues et appointements       299         do "World (The)"       Abonnement       295         Torrence, W. F.       Remise       42         Toupin, F. X. J. A.       Distribution des saisies       284, 285         do       Appointements       295         Towle, C. E.       do       289         Towers, Thomas       Locataire       330         "Travailleur Illustré (Le)"       Abonnement       294         Traves, J. B.       Dépenses imprévues et appointements       262         Trampe, Onésime       Locataire       300         Trempe, Onésime       Locataire       326         Monnement       295, 296			
Tompkins, P.			
Appointements	Tompking P		
Toronto, district de l'accise do division do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 263 do do do 264 do bureau du gaz Dépenses imprévues et appointements			
do   division   do   do   Distribution des saisies   284			
do	do division do	do do	263
do   Cie manufacturière de papier   Locataire   324     do   Cie d'impression   Anonces   302     do   bureau des poids et mesures   Dépenses imprévues et appointements   295     do "World (The)"   Abonnement   295     Torrence, W. F.   Remise   42     Toupin, F. X. J. A.   Distribution des saisies   284, 285     do   Appointements   260     Towle, C. E.   do   289     Towers, Thomas   Locataire   330     "Travisl, G.   Dépenses imprévues et appointements   294     Travis, J. B.   Anonces   302     Tremaine, L. E.   Dépenses imprévues et appointements   300     Trempe, Onésime   Locataire   326     "Tribune"   Abonnement   295, 296     Abonnement   295, 296     Tribune"   295, 296     302     302   303     303   304     304   307     305   307     306   307     307   307     308   309     309   309     309   309     300   300			
do         Cie d'impression do bureau des poids et mesures do "World (The)"         Dépenses imprévues et appointements         299           do "World (The)"         Abonnement         295           Torrence, W. F.         Remise         42           Toupin, F. X. J. A.         Distribution des saisies         284, 285           do         Apointements         260           Towle, C. E.         do         289           Towers, Thomas         Locataire         330           "Travailleur Illustré (Le)"         Abonnement         294           Trayes, J. B.         Annonces         302           Trempe, Onésime         Dépenses imprévues et appointements         300           Trempe, Onésime         Locataire         326           "Tribune"         Abonnement         295, 296			
do   bureau des poids et mesures do "World (The)"   Abonnement   295			
do "World (The)"   Abonnement   295			
Torrence, W. F.   Remise   42			
Toupin, F. X. J. A.       Distribution des saisies       284, 285         do       Appointements       260         Towle, C. E.       do       289         Towers, Thomas       Locataire       330         "Travailleur Illustré (Le)'       Abonnement       294         Travis, G.       Dépenses imprévues et appointements       262         Trayes, J. B.       Annonces       302         Trempe, Onésime       Dépenses imprévues et appointements       300         Trempe, Onésime       Locataire       326         "Tribune''       Abonnement       295, 296	Torrence, W. F.	Remise	42
Towle, C. E.         do         289           Towers, Thomas         Locataire         330           "Travailleur Illustré (Le)'         Abonnement         294           Travis, G.         Dépenses imprévues et appointements         262           Trayes, J. B.         Annonces         302           Tremaine, L. E.         Dépenses imprévues et appointements         300           Trempe, Onésime         Locataire         326           "Tribune"         Abonnement         295	Toupin, F. X. J. A.	Distribution des saisies	284, 285
Towers, Thomas			
"Travailleur Illustré (Le)"       Abonnement       294         Travis, G.       Dépenses imprévues et appointements       262         Trayes, J. B.       Annonces       302         Tremaine, L. E.       Dépenses imprévues et appointements       300         Trempe, Onésime       Locataire       326         "Tribune"       Abonnement       295       296			
Travis, G.         Dépenses imprévues et appointements	"Travailleur Illustrá (Le)		
Trayes, J. B.         Annonces.         302           Tremaine, L. E.         Dépenses imprévues et appointements.         300           Trempe, Onésime         Locataire.         326           "Tribune"         Abonnement         295, 296	Travis, G.		
Tremaine, L. E.         Dépenses imprévues et appointements	Trayes, J. B.	Annonces	
Trempe, Onésime Locataire	Tremaine, L. E.	Dépenses imprévues et appointements	
Tridel, Auguste Dépenses imprévues 279	Trempe, Onésime	ocataire	
Trucel Adviste Debugges imprevies	Tribune'	Abondement	
,	1 1 duoi, Augusto	oponeos improvuos	210

Trudel, E. Distribution des saisies	PAGE. 285
Syndics d'écoles, section n° 4, Mathilda—Locataires	322
Tuckett, John E. Remises 37,	, 38, 39
Turcotte, P., succession de Acheteur 3	36, 335
Tuttle, Date et Rodden "Union des Cantons des l'Est (L')" Abonnement	330 294
"Union Standard" do	296
"Upper Ottawa Improvement Co." Remise	44
Urquhart. James Appointements	299
Usborne, John Dépenses imprévues	291
Vachon, J. B.  Valade, F. X.  Analyse des substances alimentaires	289
Valade F. X. et Cie Dépenses imprévues Dépenses imprévues	291
Valin, J. E. Appointements	273
"Vallee d'Ottawa (La)" Annonces 2	
· do do Abonnement	294
"Valleyfield Canning Co." Locataires do do do do do do do do do do do do do	324 326
"Valleyfield Electric Co." do	295
Verreault, Edouard Honoraires des inspectmesureurs de bois	281
Verret, Stewart et Cie Locataires	328
Navires—Total du tonnage et de la nationalité des, classifiés	231
do do do passant par les canaux	164-167
Victoria, division de l'accise Dépenses imprévues et appointements	263 305
do bureau du gaz do do do do Mara do "Standard" Abonnement	295
do bureau des poids et mesures Dépenses imprévues et appointements	301
Villeneuve, J. Appointements	259
Villeneuve, Jas. Honoraires des inspectmesureurs de bois	281
Vincent, J. L. Dépenses imprévues et appointements 2	159, 260
do Analyse des substances alimentaires	290 290
"Volksblatt" Annonces do Abonnuement	295
Wainwright, F. G. Appointements	261
Walker, W. A. do do	41
Waller, J. Services supplémentaires	291
Wallace, George Locataire	332
Walsh, D. Appointements	258 280
Walsh, J. E. Dépenses imprévues	293
Walsh, M. F. Walsh, R. N. Locataire	324
Walsh, T. J. Dépenses imprévues	280
do Appointements	279
Walsh, Will. Honoraires des inspect mesureurs de bois	281
Walthe, S. et Cie Locataires	332 43
Ward, J. K.       Remise         Ward, R.       Locataire         Ward, W. H.       do	20
Ward, W. H. do	
Warren-Scarl Asphalt Paving Co. do do	328
Warwick et Fils Abonnement	275
Watkins, J. A. Distribution des saisies 284, 2	
do Abonnement Analyse des substances alimentaires	260 289
Watson, Jos. Wattie, James  Analyse des substances alimentaires Locataire	
Weatherly, L. J. do	332
Webb, Thomas do	334
Webster, Nutt et Cie Remise	39
Webster, Thomas Inspection de marchandises	289
do Appointements Webster, W. J. Locataire	254 320
Webster, W. J.  "Weekly Despatch"  Abonnement	296
"Weekly Record" do	296
"Weekly Herald" • do	296
"Weekly Tribune and News" do do	294
Poids et mesures—Comptes des sous-inspecteurs (anciennes divisions)	50 55
do Dépenses (anciennes divisions) do Pages 53, 54. Détails	55 298–302
do do Crédit	58
do Comptes des inspecteurs	48

#### INDEX-Fin.

	American American American Company of the Company o	
The second second		PAGE.
Poids et mesures - Revenu		47
do do Remise		44
do do Dépôts me	ensuels	30-33
Welland, canal, Cie de prêt du	Locataires	330
do Revenu	Remise	40, 42
do voir Index page VII	Locataires	332
do Cie de chemin de fer. "West Elgin Mercury"	Abonnement	296
	Appointements	258
Westman, Thomas Weyms, C.	do	258
Onaiage et emmagasinage-Revenu		12
Whelan, W. F.	Appointements	279
White, A. C.	Locataire	320
White, F. O.	do	332
White, F. O. White, J. G.	do	320
Whitehead, Mrs. J.	Dépenses imprévues	291, 297
Whitman et Barns, Cie manufacturière	e.Locataires	330, 330 *
Whitney, Albert	Remise	36
Whitteker, Wm. Wickwire, W. H.	Appointements	298
	Remise	37
Wilkes, E. J.	Distribution des saisies	285
Wilkinson, Mrs. D.	Services supplémentaires	273
Williams, G.	Appointements	262
Williams, J.	Dépenses imprévues et appointements	303
Williams, J. B., succession de Williamson, J.	Appointments	332 258
Wills, Edgar A.	Appointements Inspection des denrées	288
Wilmot, John B.	Dépenses imprévues et appointements	300
Wilson, Charles E.	Locataire	324
Wilson, D.	Appointements	256
Wilson, F. H.	Remise	326
Wilson, James	Locataire	330
Wilson, James, jeune.	do	326
Wilson, R.	Appointements	258
Windsor, district de l'accise	Dépenses imprévues et appointements	258
do division do	do	259
do do do do do do "Review"	Distribution des saisies	284
	Abonnement	296
do bureau des poids et mesures Winnipeg, division de l'accise	Dépenses imprévues et appointements do do	299 262
do do	Distribution des saisies	287
do bureau du gas	Dépenses imprévues et appointements	305
do do des poids et mesures	do do	301
Wiser, J. P.	Remise	36
Wiser, J. P., et Fils	Dépenses imprévues	265
Witton, H. B.	do et appointements	272
Wood, A.	Locataire	322
Wood, J. et C. H.	do	324
Wood, W. D. et G. C.	do	324
Naphte de bois do	Recettes et dépenses	59
Wood et Green	Urédit	58 330
Woodburn et Co.	Dépenses imprévues	275
"Woodstock Press"	Annonces	288
Woodward, G. W.	Appointements	254
Wright, A., et Cie.	Dépenses imprévues	264
Workman et Cie	do	291
Wright, J. E.	Analyse des substances alimentaires	289
Wright, R.	Appointements	299
Wright et Duncan	Locataires	330
"Yarmouth Times"	Abonnement	296
do bureau des poids mesures	Dépenses imprévues et appointements	301
Yates, C. E. Yates, J. M.	Remise	37
"York Herald"	Appointements	256
Young et Gould	AbonnementLocatalres	295 <b>326</b>
Young, Levi	do	
Young, W. G.	Dépenses imprévues	297
		-01



# SUPPLÉMENT Nº 1

DU RAPPORT DU

# MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

POUR L'ANNÉE FINISSANT LE 30 JUIN 1888.

# STATISTIQUE DES CANAUX

POUR LA

saison de navigation 1888.



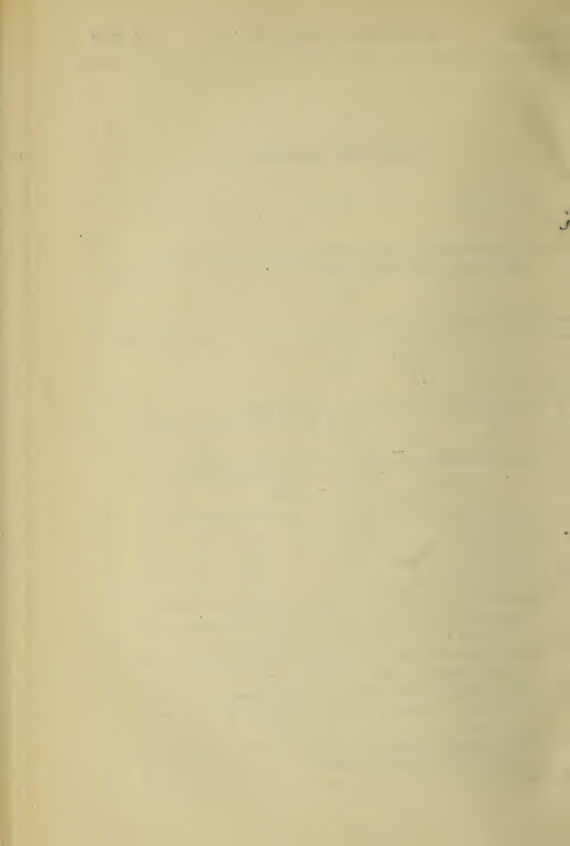
#### OTTAWA:

Imprimé par Brown Chamberlin, Imprimeur de Sa Très-Excellente Majesté 1.a Reine.

1889.

# TABLE DES MATIÈRES.

RAPP	ort du commissaire	du revenu	de l'intérien	ır pour la s	saison de n		PAGES
Itarr	gation finissant l			-			xlix
	J						
	tique des canaux						à 57
Tarif.		•••••		•••••••••	••••	58	à 73
Nº D		-				P	AGES.
27	Canal Welland, déta	ail du trafic,	par ordre a	lphabétique.		•••••	2
28	do	do	d'entier par	reours, par o	rdre alphab	étique.	6
<b>2</b> 9	do	do	local		do		10
30	Canaux du Saint-La	aurent, dėta	ils du trafic,	par ordre a	lphabėtique		14
31	do		do	d'entier pa	rcours do	••••	18
32	do		do	local	do	•••••	22
33	Canaux d'Ottawa,		do	par ordre a	lphabétiqu	Э.,	<b>2</b> 6
34	Canal Chambly,		do	do	do	•••••	30
35	Canal Rideau,		do	do	do	• • • • • •	34
36	Canal Saint-Pierre,		do	do	do	•••••	38
37	Canaux du dist. de			do		•••	39
38	Tableau du mouven						40
40	Tableau indiquant				•		
	les canaux						<b>4</b> 6
41	Tableau indiquant		_				
	qui ont passé p						43
411/2	÷	_			•		52
45	Tableau indiquant l		_		- 1	ssé par	
	les canaux					•••••	<b>5</b> 3
46	Tableau indiquant l						
4 100	navires qui ont						57
47	Tarif						58



#### SUPPLÉMENT Nº 1.

DU

## RAPPORT

DU

# OMMISSAIRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR.

#### A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous soumettre mon rapport sur la statistique des canaux, pour la saison de navigation de 1888.

1. Les statistiques de la saison de 1888 font suite au rapport annuel du département. En les comparant avec celles présentement soumises, on verra que les recettes totales ont augmenté de \$10,951.58 en 1888.

L'augmentation s'accuse comme il suit :-

	Augmentation.	Diminution.
Sur le canal Welland	\$22,796 04	•••••
Sur les canaux du Saint-Laurent	••••	\$10,484 57
Sur le canal Chambly	1,763 18	*********
Sur le canal Rideau	1,039 49	•••••
Sur le canal Ottawa	******	3,785 79
Sur le canal Saint-Pierre	•••••	303 73
Sur les canaux du district de New-		
castle	•••••	73 04
Total	\$25,598 71	\$14,647 13
•		

Total de l'augmentation. \$10,951 58

2. Ces chiffres sont cependant quelque peu modifiés par des remboursements autorisés par des arrêtés du conseil dont il est question ci-après.

Sur les recettes afférentes à 1887 il a été remboursé sur le grain \$33,412.62, et en 1888 \$30,580.02, ce qui chiffre l'augmentation réelle pour 1888 à \$13,784.18.

- 3. Les exportateurs et les expéditeurs de Montréal ayant demandé que la réduction des péages sur le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent fût continuée, Son Excellence en conseil a, le 20 avril 1888, pour la saison 1888 seulement, réduit à 2 ets par tonne les péages des grains qui passeraient par ces canaux du Saint-Laurent à destination de Montréal ou de ports à l'est de cette dernière ville.
- 4. Le péage complet sur le canal Welland a été perçu, et l'on a remboursé la réduction autorisée de 18 cts par tonne sur preuve que le grain avait été délivré à Montréal.

5. Le mouvement de l'orge, du maïs, de l'avoine, des pois, du seigle et du froment, expédiés d'un port américain à un autre port américain par le canal Welland, et sur lesquels il n'y a pas eu de réduction de péages, a été comme il suit pendant les neuf dernières années.

	Conneaux.
1880	47,029
1881	64,351
1882	63,881
1883	121,876
1884	104,537
1885	117,346
1886	151,551
1887	,
1888	

Le mouvement des mêmes articles expédiés des ports à l'ouest de Port-Colborne en destination de Montréal par le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent, a été comme ci dessous pendant la même période:—

1	onneaux.
1880	333,806
1881	146,127
1882	180,694
1883	186,814
*1884	142,194
1885	96,569
1886	203,940
1887	
1888	160,358

- 6. On verra par les chiffres ci dessus que la quantité de grain passé par le canal Welland, entre ports des Etats-Unis (Oswègo et Ogdensburg) a été de 34,796 tonneaux de plus qu'en 1887, et de 122,635 tonneaux de plus qu'en 1880; tandis que la quantité qui a passé entre le lac Erié et Montréal accuse une diminution de 24,676 tonneaux relativement à 1889, et une diminution de 173,443 tonneaux relativement à 1880, malgré la modération de taxe de 18 ets par tonneau qui a régné du ler juillet 1885 au mois de décembre 1838.
- 7. Suit un tableau de la quantité de grain passé par le canal Welland en destination de Kingston, sur des navires canadiens ou américains, pour les trois dernières années:—

Dans des navires canadiens:

60

do

Da

1888,

1886,	244	cargaisons,	quantité	totale1	43,330	tonneaux.
1887,	284	do	do		78,233	do
1888,	182	do	do		143,025	do
ns des	nav	ires américa	ins:			
1886,	97	cargaisons,	quantité	totale	62,222	tonneaux.
1887,	19	do	do	***********	12,477	do

<sup>•</sup> En 1884 et jusqu'au mois de juin 1885 il a été remboursé 10 cts par tonneau sur le grain passé par le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent à destination de Montréal, et 18 cts par tonneau depuis le 1er juillet 1885 jusqu'en décembre 1888.

do

..... 43,667

8. Trois navires canadiens ont transporté leurs cargaisons de 1,425 tonneaux de grain intactes jusqu'à Montréal en 1886. En 1887 il y en avait quatre, portant une quantité de 1,544 tonneaux, et deux en 1888, leurs cargaisons se chiffrant à 1,064 tonneaux.

En 1886, 78 navires canadiens ont allégé à Kingston, 60 en 1887 et 39 en 1888; 240 navires ont déchargé toute leur cargaison à Kingston en 1886, 244 en 1887, et 201 en 1888.

9. Suit un tableau comparatif de la quantité totale du fret passé par le canal Welland, de l'est à l'ouest ou de l'ouest à l'est, entre des ports des Etats-Unis, pendant les huit derniers exercices :

	Vers l'est. Ton'x.	Vers l'ouest. Ton'x.
1881	96,266	97,907
1882	110,286	172,520
1883	174,912	257,699
1884	163,998	243,081
1885	. 168,212	216,297
1886	244,916	239,562
1887	189,427	151,074
1888	221,062	213,689

Suit un tableau similaire de la quantité du fret passe de l'est à l'ouest ou de l'ouest à l'est sur le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent, entre le lac Erie et Montréal, pour la même période :

	* Vers l'est. Ton'x.	† Vers l'ouest. Ton'x.
1881	169,213	37,190
1882	198,835	24,488
1883	205,394	27,488
1884	168,715	9,425
1885	132,968	16,115
1886	244,514	16,801
1887	213,834	14,075
1888	183,899	19,310

10. La quantité de l'orge, du maïs, de l'avoine, du seigle et du froment arrivés à Montréal par les chemins de fer Grand Tronc et du Pacifique a été comme il suit pendant les sept dernières années, suivant les rapports.

	Ton'x.
1882	75,026
1883	98,672
1884	142,231
1885	160,821
1886	165,613
1887	191,760
1888	113,794

<sup>·</sup> Admis en franchise sur les canaux du Saint-Laurent en vertu d'un arrêté du conseil du 21 avril 1881, et sujet à un remboursement de 18 cts par tonneau sur les péages du canal Welland sur le grain, pour 1885, 1886, 1887 et 1888.

† Admis à passer en franchise sur le canal Welland par arrêté en conseil du 21 avril 1881.

La quantité des articles similaires qui ont fait le parcours des canaux du Saint-Laurent, jusqu'à Montréal, pendant la même période, a été comme ci-dessous :

	Ton'x.
1882	230,055
1883	263,368
1884	
1885	
1886	
	,
1886	237,881

11. Suivent les quantités de maïs passées du lac Erié à Montréal par le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent.

En 1887	Ton'x: 24,609
	66,443
Augmentation	41,834

D'après les rapports les quantités suivantes de maïs ont été transportées sur les canaux de New-York.

	Ton'x.
En 1887	446,617
En 1888	499,218
Augmentation	52,601

Suivent les quantités de ble passées du lac Erié à Montéal par le canal Welland; et les canaux du Saint-Laurent.

	Ton'x.
En 1887	160,063
En 1888	93,915
Diminution	66.148

D'après les rapports les quantités suivantes de blé ont été transportées sur les canaux de New-York.

	Ton'x.
En 1887	936,840
En 1888	
	-
Diminution	445,421

Les rapports chiffrent comme ci-dessous les quantités totales de grain transportées par les chemins de fer de New-York.

	Ton'x.
En 1887	2,580,222
79 4000	2,151,749
Diminution	428,473
***	120,1.0

viii

Les quantités totales du grains transportées vers l'est sur les canaux de New-York ont été, suivant les rapports,

En 1887	Tonneaux. 1,505,086
1888	•
Diminution	387.215

Les quantités de grain arrivées à Montréal par la voie des canaux du Saint-Laurent ont été

	Tonneaux.
En 1887	237.881
1888	•
Diminution	71 690

Les quantités totales transportées à Montréal par le chemin de fer Canadien du Pacifique et par le Grand Tronc ont été, suivant les rapports,

	Tonneaux.
En 1887	191,760
1888	•
Diminution	77,966

La diminution accusée en 1888 relativement à 1887 dans le mouvement du commerce de transport aux ports de marée, par les différentes routes, se chiffre comme ci-dessous:—

	Tonneaux.		Pour 100.
Sur les chemins de fer de New-York	428,473	ou	16.66
Sur les canaux de New-York	387,215	ou	25.72
Sur le chemin de fer Canadien du Pacifique			
et le Grand-Trone	77,966	ou	40:65
Sur les canaux du Saint-Laurent	71,690	ou	30.13

- 12. Si l'on consulte l'annexe U, on verra que le fret transporté de l'ouest de Port-Colborne à des ports des Etats-Unis, au sud du lac Ontario, de 175,455 tonneaux qu'il était en 1883, a augmenté jusqu'à 238,467 tonneaux en 1888, tandis que le mouvement entre Port-Dalhousie et Cornwall à destination des ports de l'Ontario est tombé de 184,502 qu'il était en 1883 à 98,880 en 1888, et celui à destination de Montréal, de 205,394 tonneaux qu'il était en 1883 à 183,899 en 1888.
- 13. J'annexe à ce rapport des tableaux qui font la suite de la comparaison statistique établie dans des rapports précédents entre les quantités des principaux articles expédiées par le canal Welland et les quantités d'articles similaires expédiées par les routes concurrentes des Etats-Unis.
- 14. Le relevé suivant donne les quantités de grains transbordées à Port-Colborne, en 1888, et pendant les trois années autérieures. Le nombre total des navires chargés de grain qui ont été allégés dans ce port en 1888, a été de 23, contre 32 l'année dernière.

Le nombre des navires qui ont été déchargés et qui ne sont pas entres dans le canal, a été de 3 contre aucun en 1887.

L'allégement représente les quantités ci-dessous:-

	1885.	1886.	1887.	1988.
	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.
Blé	147,300	96,871	5,031	6,864
Маїз	156,307	511,735	147,435	74,488
Orge		*******		

Le déchargement sur port des navires qui ne sont pas entres dans le canal donne les quantités ci-dessous:—

	1885.	1886.	1887.	1888.
	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.
Blė	13,488		•••••	43,555
Maïs				13,202
Orge			*******	******

15. Les rapports des compagnies de chemins de fer présentés aux autorités de l'Etat de New-York, et les statistiques des canaux soumises à la législature de l'Etat, constatent que sur le tonnage total du fret qui a circulé par les canaux et par les chemins de fer, le mouvement sur les canaux de l'Etat est représenté dans les proportions suivantes:

		Pour 100.
En	1859	68.9
	1869	47.0
	1870	38.9
	1871	
	1872	
	1873	
	1874	
	1875	28.4
	1876	24.6
	1877	28.3
	1878	
	1879	
	1880	- 0 -
	1881	
	1882	10 0
	1883	
	1884	19.0
	1885	17.1
	1886	16.9
	1887	
	1888	
	2000 ***** ****************************	100

Le total collectif en 1888 a été de 7,785,181 tonneaux de moins que celui de 1887, et représente une différence en plus de 13,791,436 tonneaux comparativement à 1869. La part des canaux accuse une diminution sur l'année dernière. Le j mouvement se divise comme suit:—

	Tonnage total.	Part des canaux.
En 1859	5,485,076	•6890
1869	12,453,174	•4705
1870	15,148,274	·389 <b>5</b>
1871	15,844,152	•3896
1872	16,631,609	•4012
1873	18,200,208	•3497
1874	18,283,547	.3171
1875	17,101,758	·2841
1876	16,948,627	$\cdot 2462$
1877	17,489,770	•2833
1878	19,017,301	.2719
1879	22,590,766	.2373
1880	25,706,586	·2512
1881	27,857,394	·1859
1882	28,693,054	·190 <b>5</b>
1883	30,167,119	·1877
1884	26,293,844	•1905
1885	27,543,948	·1718
1886	31,168,744	·1698
1887		·1632
1888	26,244,610	· 1883

16. En se reportant au tableau H, qui indique les quantités de céréales expédiées à des ports de marée, on remarquera qu'il en a été transporté par les canaux 1,166,958 tonneaux en 1888, tandis qu'il en avait été transporté 1,652,764 en 1887, 2,371,090 en 1880, et 1,302,613 en 1869.

17. Il a été transporté de ceréales par le chemin de fer New-York Central, l'Erié, et le New-York, West-Shore et Buffalo:—

		Tonneaux.
En	1888	3,197,734
	1887*	3,847,766
	1888* 1887* 1886*	3,802,262
	1885	4,105,594
	1884	3,639,805
	1883	4,422,461
	1882	3,885,557
	1880	4,732,385
	1869	1,087,809

<sup>\*</sup> Farine et grain seulement.

15. Le tableau suivant est le relevé des quantités de céréales expédiées pendant les dix-neuf dernières années à des ports de marée par la voie des canaux et des chemins de fer de l'Etat de New-York:—

	Canaux.	Chemins de fer.	Total.	Part des canaux.
1869	1,302,613	1,087,809	2,390,422	•545
1870	1,295,010	1,766,457	3,061,467	•423
1871	1,850,198	2,205,589	4,055,787	•456
1872	1,674,320	1,870,614	3,544,934	•472
1873	1,745,171	2,036,992	3,782,163	•461
1874	1,767,598	2,791,517	4,559,115	•387
1875	1,305,550	2,343,241	3,648,791	•357
1876	1,064,293	2,875,803	3,940,096	-270
1877	1,498,984	2,493,683	3,992,667	•375
1878	1,912,734	3,695,764	5,608,498	•341
1879	1,833,399	4,353,617	6,187,016	•296
1880	2,371,090°	4,732,385	7,103,475	•333
1881	1,116,561	4,983,722	6,100,283	•183
1882	1,118,776	3,885,557	5,004,333	•228
1883	1,379,000	4,422,461	5,801,461	-237
1884	1,236,986	3,629,805	4,876,791	•253
1885	1,063,310	4,105,594	5,168,904	•205
1886	1,489,886	3,802,262	5,292,148	•281
1887	1,539,403	3,847,766	5,387,169	•285
1888	1,166,958	3,197,734	4,364,692	•267

19. Les chemins de fer Canadien du Pacifique et Canada Atlantique sont devenus de redoutables rivaux des canaux de l'Ottawa pour le transport du bois scié du district de l'Ottawa.

On rapporte comme suit la quantité du bois transporté d'Ottawa et de Hull par ces deux chemins en 1887 et en 1888:—

	1887.	1888.
Bois scié (pieds, m. de p.)	100,369,429	119,304,517
Bardeaux, M	90	50

Quantités transportées par les canaux de l'Ottawa pendant la même période:-

	1887.	1888.
Bois scié (pieds, m. de p.)	335,094,000	319,923,600
Bardeaux, M	6,733	5,028

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

E. MIALL,

Commissaire du revenu de l'intérieur.

OTTAWA, 27 mars 1889.

## C.—Tableau indiquant les quantités de certains articles transportés sur

Années.	Céréales.									
Annecs.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres.			
	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.			
1869	71,051	670,534	256,475	99,012	92,309	13,489	99,743			
1870	54,978	658,524	193,129	123, 191	117,941	19,520	127,727			
1871	41,211	748,549	672,057	113,992	129,891	34,563	109,935			
1872	20,534	403,903	902,753	120,061	92,959	13,357	120,753			
1873	19,307	803,064	637,296	70,586	70,023	30,160	114,735			
1874	29,134	772,163	519,203	98,654	59,408	8,215	280,821			
1875	17,635	744,293	282,031	104,475	62,717	8,309	86,090			
1876	9,290	416,376	365,254	96,494	52,147	19,949	104,783			
1877	8,923	448,043	723,458	139,453	66,045	35,948	77,114			
1878	5,904	844,555	734,993	89,534	85,029	64,613	88,106			
1879	7,164	949,466	621,180	96,144	23,164	59,210	77,071			
1880	8,266	966,052	1,156,619	106,247	20,893	26,340	86,673			
1881	6,926	444,832	475,823	81,587	30,321	15,484	61,588			
1882	9,372	642,215	251,687	96,650	22,180	43,372	53,300			
1883	9,047	573,740	522,978	58,787	51,607	95,246	67,595			
1884	7,251	790,409	198,216	65,008	52,696	71,462	51,944			
1885	6,869	565,922	359,982	64,587	8,234	10,211	47,505			
1886	9,005	993,129	354,765	62,854	7,278	3,073	59,782			
1867	4,089	936,840	446,617	75,458	35,365	6,717	47,678			
1888	3,287	491,419	499,218	41,100	70,315	12,532	49,087			

les canaux de l'Etat de New-York, pendant les vingt dernières années.

	Marchandises lourdes.									
Total.	Fer pour chemins de fer. Autre fer.		Sel.	Houille.	Minerais.	Total.				
Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.				
<b>1,3</b> 02,613	· 137,677	79,652	263,333	1,324,408	183,992	1,989,062				
1,295,010	135,930	89,708	266,740	1,558,185	238,802	2,289,365				
1,850,198	178,269	100,310	248,709	1,194,037	289,952	2,011,277				
1,674,320	161,667	96,996	248,558	1,462,590	377,592	2,347,403				
1,745,171	53,363	62,581	216,706	1,625,859	415,968	2,374,477				
1,767,598	24,511	82,955	173,590	1,413,162	232,544	1,926,762				
1,305,550	36,603	95,305	186, 785	1,217,091	283,219	1,819,003				
1,064,293	11,691	69,450	114,070	1,036,698	173,530	1,405,439				
1,498,984	10,341	58,828	156,918	1 <b>,2</b> 86 <b>,8</b> 81	250,573	1,763,541				
1,912,734	8,385	65,642	139,927	889,873	210,078	1,313,905				
1,833,399	27,634	99,568	136,021	971,074	314,411	1,548,708				
<b>2,</b> 371,090	94,613	139,993	144,487	959,342	370,884	1,709,319				
1,116,561	78,650	205,005	113,756	1,092,003	337,873	1,827,287				
1 118,776	58,921	122,786	108,040	1,228,435	364,361	1,882,543				
1,379,000	46,553	47,412	190,392	1,152,849	293,892	1,731,098				
1,236,986	28,513	54,471	161,788	954,288	201,610	1,400,670				
1,063,310	12,215	38,726	161,272	1,025,941	195,750	1,433,904				
1,489,886	10,878	152,030	112,002	857,884	269,914	1,402,708				
1,552,764	21,368	244,979	124,054	905,424	243,578	1,539,403				
1,166,958	2,596	43,881	106,344	1,219,680	259,269	1,631,770				

# D.—Tableau indiquant les quantités de certains articles transportés sur le décembre

	Céréales.								
Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres.		
	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.		
1869*	45,674	313,825	120,569	20,951		904	1,937		
1872	26,651	239,998	254,902	6,035	7,752	64	2,745		
1873	30,665	355,847	180,169	8, 225	1,194	3	3,777		
1874	24,019	413,212	181,151	18,871	5,954	513	8,677		
1875	13,964	<b>25</b> 3,835	103,749	35,751	3,383	917	6,337		
1876	15,778	201,906	144,501	18,455	24,496	1,454	3,198		
1877	13,558	253,953	169,196	19,870	2,810	2,439	2,355		
1878	9,121	191,982	185,931	10,979	3,088		2,302		
1879	10,710	274,570	144,506	4,655	1,239	440	2,444		
1880	12,679	245,020	163,738	17,772	477	1,016	1,480		
1881	9,959	127,832	101,075	24,599		1,844	2,086		
1882	12,261	215,056	54,799	20,126	611	3,226	403		
1883	13,471	152,794	182,269	10,436	731	1,642	10,983		
1884	13,683	144,851	118,811	7, 155	10,746	1,320	9,168		
1885	13,334	124,206	117,536	15,801	1,116		1,912		
1886	19,474	154,169	219,442	1,595	4,911	564	14,657		
1887	23,949	221,927	114,938	9,574	12,050		12,533		
1888	16,983	160 963	194,886	5,906	26,629	811	13,608		

<sup>\*</sup> Exercice.

canal Welland, pendant les dix-huit dernières années qui ont pris fin le 31 1888.

	Marchandises Lourdes.									
Total.	Fer pour chemins de fer.	Autre fer.	Sel.	Fer et sel acquittés des péages complets sur les canaux du St-Laurent	Houille.	Minerais.	Total.			
Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.			
<b>503,</b> 860	68,064	16,924	91,575	37,153	103,126	58,781	275,623			
538,147	26,217	17,141	50,540	44,243	186,932	98,605	423,678			
<b>57</b> 9,880	6,923	20,754	40,850	17,157	339,016	118,685	543,387			
<b>64</b> 7,397	6,032	12,068	23,309	9,579	323,503	56,825	431,316			
417,936	1,517	7,588	13,509	9,962	321,306	43,683	397,565			
409,788	51	7,997	30,300	20,327	288,211	31,654	378,540			
<b>464,</b> 181	9,630	9,696	9,173	3,983	323,869	42,758	399,109			
403,403	10	11,518	3,980	12,686	295,318	15,229	338,741			
<b>43</b> 8,564	2,782	5,797	7,174	17,796	192,957	19,164	245,670			
442,182	5,360	4,812	413	22,273	109,986	34,139	176,983			
269,395	4,585	7,013	10	30,682	128,113	18,785	189,188			
306,482	•••••	5,348	50	17,327	237,559	23,700	283,984			
<b>37</b> 3, <b>3</b> 26	1,237	7,922	66	17,037	307,058	31,785	365,105.			
305,734	698	652	461	3,242	274,471	53,205	332,729			
273,905	78	2,055	597	14,243	248,272	26,728	291,973			
414,812	166	6,123	48	12,324	<b>2</b> 71,356	27,447	317,464			
394,971	1,351	5,636	•••••	6,715	145,193	13,866	172,761			
<b>419,7</b> 86	93	3,220	316	13,617	223,871	16,872	257,989			

E—Tableau indiquant les quantités de certains articles acquittés à Buffalo et Tonawanda, en transit par le canal Erié, pendant les vingt dernières années.

#### CÉRÉALES.

	UEREALES.									
Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total.	Augmenta-	Diminution.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Tonneaux.		
1869	5,609	490,904	219,874	1,978	63,728	2,150	2,193	786,436		
1870	8,258	502,158	165,577	19,944	89,156	10,593	6,906	<b>802,5</b> 92	2.05	
1871	5,607	570,849	579,709	19,810	106,391	27,622	5,705	1,315,693	67.59	
1872		330,032	866,169	41,515	73,572	5,900	88	1,317,276	67.50	
1873	6	737,167	611,675	8,636	51,615	22,441	634	1,432,174	82.10	
1874		650,161	459,728	3,192	44,079	112	237	1,157,509	47.18	
1875	5,859	695,315	273,006	1,156	36,609	2,242	3,372	1,017,559	29 38	
1876	231	377,317	356,064	6,334	26,488	12,205	4,691	783,331		0.39
1877	1,710	398,416	709,723	26,351	52,559	27,365	4,976	1,223,100	55.52	
1878	987	775,953	718,714	21,665	69,256	51,064	6,662	1,644,301	109.08	
1879	1,239	892,404	602,171	7,193	14,537	40,471	7,528	1,565,543	99.07	
1880	2,743	897,603	131,857	434	16,154	12,137	4,256	2,065,184	162.06	
1881	1,491	386,605	458,318	86	24,751	107	7,484	878,842	11.75	
1882	1,123	586,019	241,406	1,858	9,046	19,158	6,216	864,826	9.96	
1883	538	535,150	517,219	6,816	47, 190	79,010	6,051	1,191,974	51.06	*:****
1884	520	737,784	194,368	4,910	47,060	57,856	4,411	1,078,909	37.18	
1885	323	540,533	356,737	3,317	5,610	6,405	5,427	918,352	14.36	
1886	488	955,851	351,272	6,799	5,180		4,001	1,353,591	72-11	
1887	334	914,152	438,069	15,207	32,907	4,612	44,693	1,449,984	85*64	
1888	534	469,965	494,110	<b>6,5</b> 39	68,922	10,997	1,717	1,052,834	33.87	

## SUPPLÉMENT du tableau E, indiquant les chargements à Oswégo, pendant la même période.

#### CÉRÉALES.

Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total.	Augmenta- tion.	Diminution.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton's.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Tou'x.		
1869	7,361	141,360	28,585	66,794	1,113	8,569	14,033	267,815		
1870	11,440	115,732	10,120	77,906	3,953	7,402	11,628	238,181		11.06
1871	10,043	123,173	70,218	72,675	1,806	6,250	13,259	297,424	11.05	
1872	4,773	57,865	27,148	62,172	684	6,751	10,425	169,818		36 <b>·59</b>
1873	4,061	53,361	10,578	46,337	670	6,019	10,739	131,765		50.80
1874	•••••	108,288	46,127	77,007	1,103	7,053	3,747	243,325		9.14
1875	1,728	32,690	3,034	75,083	3,308	4,989	5,931	126,763		52.67
1876	967	21,890	1,324	63,336	117	5,703	6,638	99,975		62.67
1877	855	28,955	3,308	80,306	316	6,603	6,556	126,899		52.61
1878	1,394	24,171	1,383	50,381		10,598	5,222	93,149		65.21
1879	734	25,740	9,268	71,693		16,623	3,110	127,168	3	52.51
1880	951	17,466	15,656	82,743		12,598	5,996	135,410		49.43
1881	758	25,352	8,064	62,793	200	14,444	4,027	115,638		56.82
1882	813	20,274	4,401	70,862	416	22,265	7,773	126,804		52.65
1883	432	22,634	535	32,557		14,384	1,967	72,507	ī	73.00
1884	404	5,932	413	48,391		12,173	2,819	70,132	2	73.43
1885	519	6,484	22	45,264		4,613	2,945	59,84	d	77.62
1886	737	9,579	154	42,261		1,671	4,814	59,216	3	77.88
1887	790	675	2	44,580		716	1,370	48,133	3	82.02
1888	384	2,206	168	6,237			2,196	11,191		95.82

F.—TABLEAU indiquant les quantités de certains articles acquittés à la descente sur le canal Welland pendant les dix-huit années qui ont pris fin le 31 décembre 1888.

#### CÉRÉALES.

Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
1869*	44,110	310,090	119,541	3,920		680	1,541	479,882
1872	26,648	231,056	<b>25</b> 4,534	2,693	7,594	64	2,300	524,889
1873	30,660	345,720	180,042	2,643	1,188	3	3,557	563,813
1874	24,017	406,157	181,128	377	5,953		3,301	620,933
1875	13,930	248,555	103,477	813	3,383	500	4,304	374.962
1876	15,735	194,559	144,501	1,110	24,496	1,454	2,949	384,807
1877	13,588	248,894	169,185	10,216	2,810	2,405	1,833	448,931
1878	8,854	188,106	185,931	1,217	3,088		2,100	389,296
1879	10,588	271,545	144,276	803	1,196	••••	2,387	430,795
1880	12,467	240,601	162,891		477		1,418	417,853
1881	9,655	121,393	103,075	252		6	1,371	235,752
1882	12,205	205,876	54,797	537		1,954	225	275,594
1883	13,256	146,741	182,143	975	731	<b>61</b> 8	10,971	355,335
1884	13,626	135,804	118,811	270	10,746	477	9,018	288,752
1885	13,322	114,090	117,536	618	1,116		1,628	248,310
1886	19,418	146,151	218,897		4,891		14,571	403,928
1887	23,940	210,755	114,938	1,711	12,050		12,149	375,543
1888	16.973	150,833	194,886	555	26,629	811	13,358	404,045

<sup>·</sup> Exercice.

G.—Tableau indiquant les quantités de certains articles transportés sur le canal Welland en transit entre des ports des Etats-Unis, pendant les seize années qui ont pris fin le 31 décembre 1883.

Ton'x. Ton 20,681 2113 2113 10,482 1239 229 127 96 229 1131 11316 65 1131 11316 65 1131 1131 1								A III	MANORANDISES LOUNDES			
Ton'x. To 30,681 211 10,482 124 10,805 127 8,230 229 8,230 229 1,881 113 5,187 96 1,342 107 1,316 65 1,316 65 1	6. Maïs	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total.	Fer pour ch de f.	Autre fer.	Sel.	Houille.	Minerais	Total.
10,482 124, 10,805 127, 8,230 229, 11,881 113, 11,316 65, 11,316 65, 11,316 65, 11,316 65, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 13, 11,316 14, 11,316 14, 11,316 14, 11,316 14,	1'x. Ton'x. 91,149	Ton'x. 2,942	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x. 1,006	Ton'x. 337,530	Ton'x. 68,064	Ton'x. 14,334	Ton'x. 89,086	Ton'x. 28,566	Ton'x. 35,912	Ton'x. 235,962
10,805 127, 8,230 229, 1,881 113, 5,187 96, 3,342 107, 1,316 65, 159 53, 160 30, 1715 1715 40,	,695 89, 761	1,391	7,400		809	234,337	24,040	13,239	49,843	95,741	59,401	242,264
8,230 229, 1,881 113, 1,96, 3,342 107, 1,316 65, 159 53, 107 2,041 54, 1,715 40,	,727 101,329	1,920	1,188	က	392	243,366	4,659	13,826	40,507	170,242	62,942	292,176
1,881 113 5,187 96, 3,342 107, 1,316 65, 159 53, 100 30, 101 30, 2,041 54,	,053 125,627		5,948		5,368	374,226	5,742	8,941	22,888	203,673	19,651	260,895
5,187 96, 3,342 107, 1,316 65, 159 53, 107 30, 107 30, 1,715 40,	,832 54,188	8 2,641	2,946	200	1,920	177,908	14	4,123	12,931	192,767	34,616	244,451
3,342 107, 1,316 65, 159 53, 30, 107 30, 2,041 54,	,247 58,138		1,905	525	403	162,405		5,531	29,395	167,110	25,808	227,844
1,316   65, 159   53, 30, 107   30, 2,041   54, 1,715   40,	,396 65,260	1,603	2,314	258	413	180,586	8,976	8,688	8,336	172,868	41,107	239,975
159 53, 30, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1	,542 60,026	829	277		341	128,331		10,713	3,892	150,583	13,535	178,723
30, 107 30, 2,041 54, 1,715 40,	,791 33,401		464		11	87,826	2,405	3,648	6,318	118,573	17,797	148,741
2,041 54.0	,611 16,122	1,551	296			48,580	4,743	3,515	371	65,945	18,380	92,954
	,320 30,031	924			10	65,285	1,313	5,570		83,858	6,464	97,205
2,041 54	,227 32,433	33 537		684	14	64 002	•	4,076		158,552	14,533	177,161
1,715 40,	,382 66,128	135	731		8,579	132,496	1,209	6,901	00	196,462	24,891	229,471
_	,956 53,707	70	9,874		8,170	114,422	869	599		210,790	15,100	227,187
1885 124 53,	,235 63,229	132	883		1	118,203		1,594		193,416	15,029	215,039
1886 7,591 53,	,258 94,048	8	4,790		13,201	172,888	156	5,328		189,964	11,364	206,813
1887 11,780 37,	,678 83,431	1,732	12,050		10,859	157,530	15	4,406		82,780	627	87,828
1888 • Exercice. 8,563   39,	,999   102,974	74 2	26,510	179	11,598	189,825	63	1,601	26	173,259	2,309	177,288

H.—Tableau indiquant les quantités de céréales transportées sur chacune des lignes de canaux, et sur les deux principaux chemins de fer qui leur font concurrence pour le commerce de transport entre le lac Erié et la mer, pendant les quinze années qui ont pris fin le 31 décembre 1888.

Années.	Total sur les canaux de New-York.	Total sur le canal Welland.	Total sur les chemins de fer New- York Gentral et Erié.	Quantités acquittées à Buffalo et Tonawanda par le canal Erié.	Quantités acquittées à Oswego par le canal.	Quantités acquitées par le canal Welland en transit entre les ports des Etats-Unis.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
1869*	1,302,613	503,860	1,087,809	786,436	267,815	337,53 <b>0</b>
1872	1,674,320	538,147	1,870,614	1,317,276	169,818	234,337
1873	1,745,171	579,880	2,036,992	1,432,174	131,765	243,366
1874	1,767,598	647,397	2,791,517	1,157,509	243,325	374,226
1875	1,305,550	417,936	2,343,241	1,017,559	126,763	177,908
1876	1,064,293	409,788	2,875,803	783,331	99,975	162,405
1877	1,408,984	464,181	2,493,683	1,223,100	126,899	180,586
1878	1,912,734	403,403	3,695,764	1,644,301	93,149	128,361
1879	1,833,399	438,564	4,353,617	1,565,543	127,168	87,826
1880	2,371,090	442,182	4,732,385	2,065,184	135,410	48,580
1881	1,116,561	269,395	4,983,722	878,842	115,638	65,285
1882	1,118,776	306,482	3,885,557	864,826	126,804	64,002
1883	1,379,600	372,326	4,422,461	1,191,974	72,507	132,496
1884	1,236,986	305,734	3,639,805	1,078,909	70,132	114,422
1885	1,063,310	273,905	4,105,594	918,352	59,847	118,203
1886	1,489,886	414,812	3,802,262	1,353,591	59,216	172,888
1887	1,552,764	394,971	3,847,766	1,449,984	48,133	157,530
1888	1,166,958	419,786	3,197,734	1,052,834	11,191	189,825

<sup>\*</sup>Exercice.

I.—Tableau indiquant les quantités des marchandises qui ont descendu le canal Welland sur des navires canadiens et américains, ayant pris le canal à Port-Colborne, pendant les saisons de 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887 et 1888.

Navires canadiens. Navires américains. T	
	otal.
	peurs oiliers.
N'm tonnage bre Tonnage. N'm bre Tonnage. N'm bre Tonnage. N'm bre Tonnage.	Connage.
174 62,665 432 121,150 41 17,482 329 97,257 976	298,554
Tonneaux. Tonneaux. Tonneaux. Tonneaux.	neaux.
Maïs	199,152 55,334 1,954
Bus de const. pds. cub.   125,960   2,874,066   13,500   3,0	10,841 262,798 013,526 228,833
N'm Tonnage. N'm Tonnage. N'm Tonnage. N'm Tonnage. N'm bre. Tonnage.	Fonnage.
180 68,850 468 130,844 111 68,609 417 127,616 1176	395,929
1883. Tonneaux. Tonneaux. Tonneaux. Tonneaux.	neaux.
	144,789 182,142 735 518 731 97,950
Diverses         marchandises         5,238         3,590         13,195         2,299           Bois de servpds.M.P.         2,102,292         3,455,590         5,287,386         15,143,274         25,7           Bois de const. pds. cub.         83,700         3,514,944	24.322 988,542 669,144 161,225
N'm tonnage. N'm tonnage. N'm tonnage. N'm tonnage. N'm tonnage. N'm tonnage. N'm tonnage. N'm tonnage.	Fonnage.
173 68,250 285 73,057 99 67,637 364 97,794 921	306,738
1884. Tonneaux. Tonneaux. Tonneaux. Tonneaux. Ton	neaux.
Blé	131,412 118,811 90
Seigle     477       A voine     872       Houille     497       Bard., bois de chauffage     497         28,275     301       10,154	477 10,746 39,227
retarticles en bois         548         2,538         49         30           Diverses marchandises	3,165 18,103 188.100 704,783
Douves	410,008

I.—Tableau indiquant les quantités des marchandises qui ont descendu le canal Welland sur des navires canadiens et américains, etc.—Suite.

									-	
		Navires c	anadi	ens.		Navires a	méric	ains.		Total.
Articles.	A	vapeur.	A	voiles	A	vapeur.	A	voiles.		apeurs voiliers.
ATT MOTOS.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	199	67,461	317	80,828	81	35,613	350	106,873	977	290,775
	To	nneaux.	To	nneaux.	T	onneaux.	To	nneaux.	To	nneaux.
					_					
1885.										
Blé		26,025 16,046		3,153 $2,462$		6,882 20,589		72,478 78,439		108,538 117,536
Orge		,	ļ	228		217		665		228 882
Avoine Pois		11						••••	1	11
Seigle Houille		1,005		20,318				18,560		39,883
Diverses marchandi-		1,941		3,689		1,111		1,086		7,827
Bardeaux, articles en		223		9		53		58		343
bois, etc Bois de servpds. M.P		7,725,105		8,681,081		9,381,654	2	0,935,270		6,723,110
Bois de const. pds. M.P. Douvesnomb		601,516 104,000		2,849,526 44,000		20,692 83,500		113,682		3,58 <b>5</b> ,416 231,500
Bois de chauffcordes				783			·   · · ·			783
	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	261	95,928	426	123,297	118	86,937	358	108,344	1163	414,506
	To	onneaux.	To	nneaux.	T	onneaux.	To	nneaux.	To	nneaux.
1886.	-									
Blé	1	38,984		30,834	1	2,937		70,019	1	142,774
MaïsOrge		48,547		33,315		36,852		99,644 572	4	218,358 572
Avoine		6 450		41 158		4,331		459		4,837 608
PoisSeigle						•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		***************************************		
Houille Diverses marchandi	-	4,007	1	45,018	****	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		11,647		60,672
Bardeaux, articles en		2,926		6,728	1	23,687	1	281		33,622
hois, etc		329	******	5 710 621		252	1	215 18,405,961		1,152 19,994,46 <b>0</b>
Bois de servpds. M. l Bois de const. pds. cub		6,915,390 564,827	1	5,719,631 2,335,205		8,953,478		35,500	1	2,935,532
Douves nomb Bois de chauffage		221,280		697,933						919,213 390
					1		1			

A. 1889

I.—Tableau indiquant les quantités de marchandises qui ont descendu le canal Welland sur des navires canadiens et américains, etc.—Fin.

Canal Wellan		,			4101			arns, etc		
		Navires o	anadi	iens.		Navires a	méri	cains.		Total.
	A	vapeur.	A	voiles.	A	vapeur.	l A	voiles.		peurs et oiliers.
Articles.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	250	86,344	372	101,745	107	94,029	163	46,152	892	328,270
	T	onneaux.	T	onneaux.	To	onneaux.	T	onneaux.	To	nneaux.
1887.  Blé Maïs Orge Avolne		80,757 12,341		81,652 14,775 1,376		200 65,981 9		46,186 20,582 575 279		208,796 113,679 584 12,753
Pois		•• •••••		362		11,098				362
Houille		1,436 2,179	,	25,165 4,609	.,,	24,395		2,108 415		28,709 31,598
bois, etc		1,716 2,894,767 498,770	1	1,081 2,329,728 1,285,594 266,697 466		26 4,161,349	1	15,091,355		2,823 4,477,199 1,784,364 266,697 765
-	N'm bre.	Tonnage,	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	242	86,838	339	93,450	114	104,505	219	60,500	914	345,293
	To	nneaux.	To	onneaux.	T	onneaux.	T	onneaux.	To	onneaux.
1888.										
Blé		45,481 38,620		60,379 $14,251$		1,353 71,988		40,779 71,175		147,992 196,024
Avoine Pois	.,,,,,	672		54		24,967 57 71		1,311 632		26,950 111 703
Houtlle Diverses marchandises Bardeaux, ustensiles en		1,603 2,165		20,064 3,291		22,719		4,208 3,722		25,87 <b>5</b> 31,89 <b>7</b>
bois, etc		66 5,262,700 687,728 106,972 179	1	84 1,977,905 1,555,307 211,436 201		141 4,451,360 19,000	1	6 2,539,672 3+,000	3	297 4,230,63 <b>7</b> 2,262,03 <b>5</b> 352,408 380
	1		1		1		1		11	-

Ton'x Fret roulant.

J.—Tableat des gros navires allégés à l'élévateur du chemin de fer de Welland à Port-Colborne; indiquant le tonnage, les dimensions, le tirant d'eau et les cargaisons, passés par le canal agrandi de Welland, pendant la saison de navigation de 1888.

NAVIRES CANADIENS À VAPEUR.

ano	Fret roulant.	x'noT
Well	Avoine.	z'noT
e fer	.eïsM	T'noT
nin d	BIé.	х,поТ 26
le chen	A voine.	Boiss.
Allégement sur le chemin de fer Wellan	.sīrl/	Boiss.
Allége	Bié.	Boiss. 5,517
	Fret roulant.	Ton'x
première	.9niovA	Boiss. Boiss. Ton'x
Cargaison	.sisM	Boiss.
Ç	BI€.	Boiss. 23,000
Tirant d'eau à l'arrivée dans le port.	A la poupe.	Pds.pcs.
Tirant d'eau à l'arrivée dans le port.	A la proue.	Pieds Pds.pcs. Pds.pcs Pds.pcs. Pds.pcs.
· ·	Profondeur.	Pds.pcs
Dimensions	Largeur.	Pds. pcs.
	Longueur.	
•9.	Tonnage enregistr	Ton'x 323
	Noms des navires.	1888. 3 août J. R. Benson
	Date de l'arrivée.	1888. 3 août

NAVIRES AMÉRICAINS A VAPEUR.

			_	_	_	_	_		_						_	
			:	:	:	:		:		:		:				
		:	:	:		:	:	64	23	:	:	:	:	:	:	
	- 1	277	69	2	:	47	173	160	22	273	8	529	212	296	132	281
	_	:	:		178	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-
ı		:	:	:	_		:	3,972	333				:	:	<u>:</u>	
			:	:									:		:	
		6,889	2,434	1,812		1,678	3,159	5,712	3,008	9,741	688,	3,170	1,551	10,555	4,695	,022
			~1				_		-	0,	.,	ω 	_	=	2	=
		:	:	:	5,924								:		:	
	_	_		-		4	-	6								
					:	324		#	31	215	40	43	38	36	37	45
		_		:			:	000	59,518	:	:	:	:	:	:	16,242
						48,991		23,	59,							16,
	-		t14	)21 <del> </del>			287	374	942	£8,831		432			540	300
		56,065	55,414	54,921		14,	52,	35,8	14.9	£8,8	48,	49,	50,6	55,	50,	41,
	-	:	:	:	00	:	:	_	_	:	:	:			:	-
		•			50,000	`			•	•		:				
	-	:	4	4	8					4	11	:	_:	: m	9	<u></u>
		15	14	14	14	14	14	15	14	15	14	15	15	15	15	15
	-		7	00	2	10	2	4	2	10	6.	6	-	7	6	8
		15	13	13	14	13	14	14	77	14	13	14	14	15	13	14
	-	_	-	9	8	2	_	2	9	9	9	20	9	2	9	20
		15	19	16	19	16	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	-	_	_			2		_	-		_	-	_	2	_	9
		34	36	37	35	36	34	36	37	37	37	36	37	36	37	36
	-	27	34	35	37	32	27	35	35	35	35	35	99	35	35	265
		22	2	2(	2:	2	2	2	2(	2	2	2	2	2	2	N
		105	160	441	035	425	105	425	=	441	441	425	441	425	4	1,425
	-												_	_		
				::		=		_	=	_	=		Ē	=	Ę	П
		Raleigh.	18	Hask	acre	VAP		VAF	Hackill	Haskil	Haskill	Veri	Hask	Veri	Haak	veri
		leigh	Wat	A.	nt E	I	leigh	Y O I	A	V		J. A	Y.	J. A	A	J. A
	-	Ral	His	W	Mon	B	Rai	B	A	A	M	A	A	M	B	M
		nai	do Hiawatha	do W. A. Haskill	do Mont Eagle	do W. J. Averil	nin	do W I Averill		inill W A.	do W. A	août W J Averill	do W. A. Haskill	Rent W. J. Averill	do W A Haskill	do W. J. Averill
		n 4	2	7	0	, ~		9 60	מפ			5 80	18 d		000	,
	1				c	0 00	)	-	1 -	1	6					CA.

xxvi

A. 1889

2512 582

Victoria.	200	421102	110 10 10 10000000000000000000000000000
577			
179 190 237 158 204 220		206	
178			
5,152.			
6,370 6 6,757 6 7,7275 7,857 6 6,284 3		7,334	
		7,3	E
5,924			
1 158 212 173 173			
34,709			
44, 133 59,212 43,417 57,000 54,650 51,000 47,438	APEUR.	56,323	
50,000	NAVIRES AMÉRICAINS—À VAPEUR		
15 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15 1 15	SRICAL	15	
<u> </u>	AM]		
<b>1</b> 444444444444444444444444444444444444	IRES	15	
110000000000000000000000000000000000000	NAV	14	
36 35 7 6 6 3 35 37 4 6 4 6		34	
265 265 265 265 265 265 265 265 265 265	-	223	
1,426 1,441 1,426 1,441 1,035 985 1,330		802	,
do		mai Jas. Couch	
oct		mai	

xxvii

J.—Tableau des grosinavires allégés à l'élévateur du chemin de fer de Welland à Port-Colborne, etc.—Suite.

	-9gèlla'I	Temps employé à ment.	H. M.		1 30
		Cout par boisseau.	Cts.		2 = 2 cq4cc
	jet.	Ų	Ste-Catherine		Ogdensburg
	Trajet.	De	s.pcs. Ste-Catherine		Chicago
	*xnv	Milieu des vaisse	)cs.		
<u>.</u>	canal.	Tirant d'eau dans le	Pds.1	EUR.	133
VAPEU	passées	Cargaisons totales par le canal.	Ton'x. Pds.pcs.	Å VAP	1,293
A CAS	r le	Fret roulant.	Ton'x	AINS—	
ANADII	ssées pa	.eniovA	Ton'x.	MÉRIC	
NAVIKES CANADIENS A VAFEUR	oulant pe	Maïs.	Ton'x. Ton'x. Ton'x	NAVIRES AMÉRICAINS—À VAPEUR.	1,293
NAV	Cargaisons de grain et de fret roulant passées par le canal Welland.	Bié.	Ton'x.	NA	
	grain et	.eniovA	Boiss'x.		46,176
	gaisons de	.eïsM	ss'x. Boiss'x. Boiss'x.		46,176
	Carg	B16.	Boi 1		
		Navires.	1888.		7 mai Raleigh.
		Date de l'arrivée.	1888. 3 <b>a</b> oût		7 mai
			XXV	iii	

	_	_	_			_	_		_	_		_	_		_
1		30	30	05	45		15	20	30		40	30	20	30	45
1	2	_	_	2	_	2	က	_	2	7	က	က	2	7	co.
	_					-	_			-	_		-		-
1	.77		_	2	ଷ	7	2	7	2	7	7	63	7	63	64
	:	-	:	:	:	:	:		:					:	
	50	:	:		50	;	ы	;	:	:	:	:	:	:	:
1.	Ogdensburg			n	Inq	Kingston	Ogdensburg	_		_	_	_	_	_	
	ens	qo	qo	gstc	ens	gstc	ens	do	do	qo	ф	dc	q	do	è
	)gd			King	) gd	Kinj	Ogd	)							
-	<u>-</u>	:	:	-	<u>~</u>	-:	:	1	:	:	:	:	:	:	-:
	:			:	:	:				•		•			
	::	:	:	:	.:	rn.	::	:	:	:	:	:	:	:	:
	age	0	0	ıth.	age	Washburn	age	0	0	0	0	0	0	0	0
	hic	p	p	Jul.	hic	Vas	bic	p	p	7	p	ರ	Ф	ಶ	つ
-	10 Chicago	6	10	11 Duluth Kingston.	10 Chicago Ogdensburg	101	11 Chicago		10	-	6	10	11		0
1	n	က	13	ი	13		13	14		14	က	ი	m	-	09
1	_	_		_							_	_		_	_
	293	1,484	488	323	1,468	292	569	605	290	889,	284	296	621	1,655	294
		<u>-</u>	1,	-	'n	7	-	Ξ.	1,	1,	1,	1,	-,	-1	7
_	_		_	_		_	9	07	10	·~	_	_	_	-	<u>~</u>
	,293	1,484			324		418	315	215	40	43]	38	36(	37	\$
-	:	:	:		_	:		_	_	_			_		_
			1,488		784		305	930	1,375			1,215			360
	:													:	
-	33	34 ::	88	:	360	32	<b>C</b>	33	75	35	36	5	31	1,284	92
	1,29	1,48	1,48		36	1,292	80	3	1,3	1,28	1,1	1,2	1,2	1,28	00
1	:		:	1,323	:	:				•				:	:
	:			-			19,028					**********	***************************************		16,242
-	:	:	:			-:	00	2	:	-:	:	-	:	:	
	:	:	:	:	48,991	·	0,03	58,085		:			:	:	3,24
	••••••	:			48		19	28	***************************************	***		:			16
	. 92	52,980	60		22	.87	62	34	90	92	41,262	68	0.5	45,845	00
	46, 176	52,9	53,109		12,822	16,128	30,162	12,934	49,090	45,876	11,2	43,368	45,005	45,8	31,278
	7			:				_	4	4				Ť	
1	:	:		920	30 do W. J. Averill	:			:	:				:	W. J. Averill
1				44,	:			:	:	:	:	:	****		
-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
			ili.		::	:	11	il.	111	II.	11.	=	=	II.	=
		а	ask	gle.	eri		veri	ask	Rick	ask	reri	ask	veri	ask	Ver
	gb.	ath	H.	Ea	A	gb.	Y	H	· H	=	A	. H	V.	H	4
1	a lei	IRW	· A	ont	. 5.	alei	7.	Y.	. A	. A		4.		A .	
1-5	7	H	1	N	1	굞.	3	1	=	-	-	=	=	=	=
	•	-			-				-	:	T.		1	-	
	ma	do	do	do	do	inir	do	do	inil	do	aot	do	138	de	32 do
1	-	~	~	30	30	40	16	18	10	27	15	18	0	00	22

52 Victori	a	Doct	aments
45 05 10 10 25	35	i	1
™20 14 12 00 1	က		ω
	H(1)		
<b>888888</b>	141		2
			r.g.
99 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 10		Ogdensburg
T:::::	<u>:</u>		:
			9 Chicago
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			hicag
016119	-		36
12 12 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13 1		13
070-170		国 SS	
1,596 1,627 1,540 1,611 1,327 1,209	1,526	VOIL	1,372 13
158 212 173	301	NS—À	
,058 537 158 469 340 212 438 173 327 173	527	(ÉRICA)	1,372
1,469 1,469 1,438 1,327 1,209	1,153	navires américains—à voiles	1,372
37,765 33,546 52,456 34,957 21,805 41,334 41,335 43,143	1,323	NAVI	48,989
33,546 52,465 34,957 51,354 47,315 43,143	32,950		
	41,154		48,989
	44,076		
13 oct W. J. Averill 18 do W. A. Haskill 5 nov W. J. Averill 12 do W. A. Haskill 21 do Mont Eagle 26 do Argonaut.	Moyenne 44,076		7 mai Jas. Couch
13 oct 18 do 5 nov 12 do 21 do			7 mai

xxix

K.—Tabllau indiquant la quantité de fret passé à l'est du lac Erié, sur tout le parcours des canaux Welland et du Saint-Laurent, jusqu'à Montréal, pendant les saisons de navigation en 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887 et 1888.

1000, 1000, 1007 e	1000.							
Articles.	1881.	1882	1883.	1884.	1885.	<b>1</b> 886.	1887.	1888.
								m 1
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x	Ton'x.
Classe 3.								
Fer, en gueusedo tout autre	858	459 9	5		7	15		418
Pierre, pour la taille	233	2			£10	40		
Pommes Orge		259		38	513	49	33	
Maïs Fleur de farine	69,066 4,476	17,474 5,920	109,191 5,089	55,552 9.659	44,401 2,874	116,517 2,934	24,609 6,140	66,4 <b>43</b> 3,86 <b>5</b>
Farine, toutes sortes			1,188		16	125	87	100
Avoine			726	872 433	11	608	362	
SeigleGraines, toutes sortes		1,269 37	518 2	477	42	33		12
Tabac, brut		1		•••••••		25		
Tous autres produits agricoles.	77,061	161,692	76,379	84,822	52,157	86,815	160,063	93,915
légumes		1			1	•••••	17	
Peaux vertes et salées, cornes et sabots			77					
Chevaux	361	$\frac{1}{206}$	6	•••	2	1 22	1	2 54
Lard	5,141	278	212	318	30			265
Tous autres produits agricoles,					4	68	29	39
	155 100	107.000	100.000	150 151				
Total, classe 3	157,196	187,609	193,393	152,171	100,058	208,148	191,759	165,113
Candra	13	10	3	36	97	44	113	85
Meubles	4	12	6		5			2
Verre, de toutes sortes Mélasse		$\begin{array}{c} 6 \\ 18 \end{array}$	1 43			28		3
Clous				1	7		1	
Huile Peinture		425		78		1		
Poix et goudron		- 1	2				15	
Pierre, brute	291	484	269	317			12	
Térébenthine		2		1				
spiritueux		25	35		29	100		105
Marchandises non énumérées	60	105	53					
Total, classe 4	415	1,092	412	480	138	193	236	198
Classe 5.				0.5	100		88	40
Barils, vides Bois de construction, scié	2,849	3,639		37 7,531				5,175
Douves, pipes et barils	1,001	2,359	2,024	200	856		184	139
do Indes Occidentales Bois carré, sur bâtiments	3,227	1,574	290		639	1,330		
do en radeaux	3,250	1,149 205	2,314 199	7,365 68			14,390	
	-							
Total, classe 5	11,602	10,059	11,589	16,064	32,772	36,173	21,839	10,000
Classe spéciale.		75		- 11	1			
	100 611			100 500	1.00	0.44.53	010 00	102 000
Grand total	169,213	198,835	205,394	168,715	132,969	244,514	213,834	183,899

L.—Tableau indiquant la quantité de fret passé à l'ouest de Montréal, sur tout le parcours des canaux du Saint-Laurent et Welland. jusqu'au lac Erié, pendant les saisons de navigation en 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887 et 1888.

Articles.	1881	1882.	1883	1884.	1885.	1886.	1887.	1888.
Articles.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Classe 3								
Briques	81	96	78	200	44	66	3	187
Ciment et chaux hydraulique	38	533	508	219	117	498	1,740	1,177
Argile, chaux et sable	121	56	56			1	134	95 1
Poisson	18	406	**********	••••	13	1	95	1
Fer, chemin de fer	16,476	11,246	8,725	2,031	12,356	6,629	153	9,148
do en gueuse	8.131	3,575	2,460	43	23	10	368	573
do tout autre	900	686	528	366	290	76	1,997	297
Sel Pierre, pour la taille	5,175	1,820	5,324	802	1,574	5,609	4,197	3,599
Fleur de farine			21					
Farines			5					31
Avoine			264			•••••		
Pommes de terre	359 65	23 14	••••••	·····		•••••	4	24
Produits agricoles, non énumérés,	03	14				•••••		
lėgumes	2		25	1	1			35
Chevaux		2						••••
Saindoux et huile de saindoux	•••••••	•••••	•••••	45	3		3	
Laine		3		40			4	
Tous autres articles non énumérés						6	4	77
								15.044
Total, classe 3	31,371	18,460	17,994	3,707	14,428	12,896	8.702	15,244
Classe 4.								
Cendre, potasse et perlasse					226	20		
Faiencerie et poterie	24	116	137	47	10	40	164	336
Bois de teinture, etc			2			1	4	
Meubles Verres, toutes sortes	97	359	156	160	32	9 39	53	77
Manille		5	5	17		7	5	i
Mélasse	14	58	3			23	1	7
Clous	258	576	1,085	160	205	389	147	578
Huile, en barils	54 47	119	122 103	80 161	$\frac{10}{24}$	82 36	28 80	22 59
Poix et goudron	1	124	50	101	29	5	1	
Résine		11	21					
Cendre de soude	3,177	1,040	1,801	1,427	164	975	1,116	1,196
Acier Pierre, brute	29		3 2	142	••••••	1	423	3
Sucre	5	465	375	290	64	316	207	98
Etain	959	641	1,669	1,832	10	549	2,225	198
Térébenthine			1	1		1	1	1
Blanc de plomb	10	14	19	3	9	3	4 7	2
Whisky, bière, etc	91	5 564	791	364	259	174	287	228
Marchandises non énumérées	984	1,992	2,608	1,001	712	1,008	619	1,259
M1 -1 - 4								4.000
Total, classe 4	5,753	6,093	8,957	5,687	1,725	3,678	5,373	4,066
Classe 5.								
Barils, vides	40	130	179			227		
Bois de service, scié, sur navires.		175	318		•••••••••••	••••••		•••••
Articles en bois	26	23		3	2	•••••	****	**********
Total, classe 5	66	328	497	3	2	227		
- '				<u> </u>				
Classe spéciale.								
<b>M</b> odifie	•••••	••••••	40	28	••••••		•••••	
Grand total	37,190	24,881	27,488	9,425	16,155	16,801	14,075	19,310
	0.,100	-2,001	21,200	, , , ,	10,100	,	1 22,010	

M.—Tableau indiquant la quantité de fret passé à l'est par le canal Welland de ports américains à des ports américains, dans les saisons de navigation en 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887 et 1888.

Articles.	1880.	1881.	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.	1887.	1888.
	Ton'x	Ton'x	Ton'x.	Ten'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Classe 3.									*
Briques	22		3				41		
Ciment et chaux hydraulique			2				31		4
Poisson Fer, chemin de fer			••••••••	142		••••••		2	
do tout autre		79	114	90	40		45		
Sel				8					
Pierre, pour la taille				38	15				
Pommes Orge	•••••	1	8 537	735				1,709	
Mais,	16,122	30,031	32,433		53,707	63,229	93,503		102,97
Fleur de farine			107	2,041	1,715	124	7,591		8,56
Foin, pressé	,,,,,,,,				13			7.0 7.00	11 50
Farine, de toutes sortes Tourteaux oléagineux	********		5	8,579	8,170		13,201	10,726	11,59
Avoine	296			731	9,874	882	4,790	12,050	26,51
Pommes de terre,,,			1						
Seigle			684						17
Graines, de toutes sortes Blé	30,611	16	30,227	662	511	53,235	236 53,258	37,678	39,99
Produits agricoles, légumes	30,011	34,320	50,227	54,282	40,956	33,233	25,256	2	33,33
Peaux vertes et salées, etc				60	73		414	170	3
Chevaux			1	6	6		1	2	
Saindoux et huile de saindoux			,	5 12	7		13		
Viande, autre que le lard Lard			1	163	4		106		
Montons			,.,.,		1				
Laine				95			1,125	86	1:
Total, classe 3	47 200	64 447	C4 100	122 700	115 002	117 470	174,359	157,820	189,98
Total, classe 5	47,309	04,441	64,129	133, 182	115,092	111,410	114,308	131,020	100,00
Classe 4.			-						
Instruments aratoires		3		1	,	,,,,,,,,,,	.,	9	
Faïencerie et poterie Meubles			1 15	25	16	•••••••	21	24	3
Verre, toutes sortes			66	20	10		2		
Clous		102	7	51	26		4		
Huile, en barils	********		995	206	255		6	8	
Peinture Dendre de soude		********	3	6			1,,,		
Acier			1			*******	,,		***********
Pierre, brute	192	29	33	87	7		38		
Blanc de plomb		2	6	5	.,		, ,,,,,,,		
Whisky, bière et tous autres	14	}	10	150	0.0		21	63	15
spiritueux	14	49	12 91	156 941	26 481	2	21 824		
and changes non champless		70		341	401				
Total, classe 4	207	189	1,237	1,479	812	2	916	573	1,63
Clusse 5.									
Bois de service, scié, sur navires	33,555	30,462	34,182			44,668	43,776	29,845	28,33
Cercles				26			4/21)		
BardeauxDouves, satoirs	9	1	9	9 25		111	463	,	8
Articles en bois, etc	1	4	43				2	26	1
	-								00.70
Total, classe 5	33,565	30,466	34,234	34,279	43,800	44,779	41,241	29,871	28,56
Classe spéciale.									1
Houille	871	1,164	10,686	5,372	4,293	4,974	5,400	1,163	87
Grand total	01 050	00.000	110 000	174 010	163,997	107 005	224,916	189,427	221,06
TADO LOISI	MICH. IMI	1210. 200	1110.786	1 1 6 34 1 7	1 1 1 1 2 2 3 . 29 29 6	101.220	1 424.010	100,46	441,00

N. et Q. Tableau indiquant le nombre de navires et leurs cargaisons de blé, partis de ports à l'ouest de Port-Colborne à destination de Montréal; la quantité transbordée à Kingston et la quantité de chaque cargaison passée par les canaux du Saint-Laurent, pendant la saison de navigation en 1888.

Nom des navires.	Première cargaison passée par le canal Welland.	Quantité transbordée à Kingston.	Cargaison passée a par les canaux du St-Laurent.
	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
Vapeur canadien, "Acadia"	555 555 555 555 555 559 519 517 582 588 540 534 497 517 1,145	117 261 231 216 227 217 214 250 219 217 227 217 220 204 228 246 297 435	532 483 322 324 339 328 338 341 279 300 300 355 371 330 269 271 848 677
Total	11,570	4,233	7,337

19 11,570 tonneaux... 4,233 do

7,337 do

N. et Q.—Tableau indiquant le nombre de navires et leurs cargaisons de blé, partis de ports à l'ouest de Port-Colborne à destination de Montréal; la quantité transbordée à Kingston, et la quantité de chaque cargaison passée par les canaux du Saint-Laurent, pendant la saison de navigation en 1888.

	Nom des navires.	Première cargaison passée par le canal Welland.	Quantité transbordée à Kingston.	Cargaison passée par les ca- naux du St-Laurent.
		Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
Vanour canad	ien "Acadia"	532		532
do	do	561	168	393
do	do	588	140	448
do	do	560	112	448
do	do	622	121	501
·do	do	588	152	436
do	do	616	140	476
do	" Canada ''	532	210	322
do	do	532	196	336
do	"Cuba"	672	250	422
do	do	681	265	416
do	do	623	257	366
do	do	644	210	434
do	do	562	200	362
, qo	" Alma Munroe"	686	263	423
do	do	652	246	406
do	do	658	235	423
do	do	560	214	346
do	do	563	202	361
do	do	644	244	400
do	" Lake Michigan "	503	182	321
do	do	499	177	322
	Total	13,078	4,184	8,894

Nombre de cargaisons de blé	22
Quantité passée par le canal Welland à KingstonTonneaux.	13,078
do transbordée à Kingston do	4,184
do de maïs transportée jusqu'à Montréal sans trans-	
bordement à Kingston do	8,894

#### RÉCAPITULATION-1888.

		Pilos o autorationments
	Nombre de cargaisons.	Nombre total.
Blé	19 22	
Total		41
Quantité de blé passée par le canal Welland, dans des navires en destination de Montréal	11,570	Tonneaux.
		04.040
Total des quantités passées par le canal Welland		24,648
Quantité des susdites cargaisons transbordées à Kingston, savoir:— Blé	4,233 4,184	•
Total des quantités transbordées		8,417
Quantité des susdites cargaisons transbordées jusqu'à Montréal dans des navires canadiens sans transbordement à Kingston, savoir:—  Blé	7,337 8,894	
Total des quantités transportées jusqu'à Montréal dans des navires canadiens, sans transbordement à Kingston		16.231

Q. et R.—Tableau indiquant la quantité de grain qui a descendu le canal Welland jusqu'à Kingston sur des navires canadiens et américains, ayant pris le canal à Port-Colborne, pendant la saison de navigation de 1888.

	Navires canadiens.					Navires américains.				Total.	
Artialog	A vapeur.		A voiles.		A vapeur.		A voiles.		Vapeurs et voiliers.		
Articles.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	
	104	56,018	78	29,384	5	4,728	55	18,270	242	108,400	
	To	nneaux.	Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.		
Maïs Pois		36,896		10,634		4,844		33,708		86,082	
Blé	43 781		51,714		1,323		3,792		100,610		
Total		80,677		62,348		6,167		37,500		186,692	

# P. et S.—QUANTITÉ TOTALE de grain arrivée à Kingston sur des navires qui ont passé par le canal Welland pendant la saison de navigation en 1888.

Sommaire.	Tonneaux	Total, tonneaux.
Vapeurs canadiens, 104 cargaisons de grain. Voiliers do 78 do do		143,025
Vapeurs américains, 5 cargaisons de grain	6,167 37,500	
Total, navires américains		43,667
Total, navires canadiens et américains		186,692
Distribués comme soit:—  2 cargaisons transportées à Montréal dans des navires canadiens sans transbordement, avec une quantité de		1,064
Quantité transportée à Montréal sans transbordement à Kingston Navires arrivés à Kingston et qui ont déchargé toutes leurs cargaisons, comme suit:—  141 cargaisons dans des navires canadiens		15,167
Quantité déchargée		26,334 144,127
Total		186,692

<sup>• 14,92</sup>i tonneaux ont été transférés à bord des wagons et portés à Montréal par rail, en conséquence d'une crevasse dans le canal Cornwall, ce qui laisserait à Kingston une quantité de 11,413 tonneaux.

#### T.—ETAT COMPARATIF de la quantité de grain qui a descendu le canal Welland jusqu'à Kingston, pour les saisons de 1887 et 1883.

	1:	887.	1888.		
	Nombre de cargai- sons.	Tonneaux.	Nombre de cargai-sons.	Tonneaux.	
Quantité arrivée à Kingston dans des nav. canadiens do do do américains		178,233 12,477	182 60	143,02 <b>5</b> 43,66 <b>7</b>	
Total	303	190,710	242	186,692	
Quantité transbordée à Kingston dans des navires canadiens pour Montréal		157,831		144,127	
Quantité restant à Kingston		27,203 5,676		16,231 26,334	
Total		190,710		186,692	

<sup>2</sup> navires ont transporté leurs cargaisons à Montréal sans transbord en 1888, contre 4 en 1887. 39 navires ont allégé leurs cargaisons à Kingston en 1888, contre 60 en 1887. 201 navires ont déchargé toutes leurs cargaisons à Kingston en 1888, contre 244 en 1887.

U.—Etat comparatif de la quantité de fret descendu par le canal Welland, indiquant la quantité destinée à Montréal, la quantité destinée à des ports canadiens entre Port-Dalhousie et Cornwall, et la quantité destinée à des ports américains, Oswêgo, Ogdensburg, etc., sur le côté sud du lac Ontario, pour les années 1883 jusqu'à 1888, inclusivement.

	Quantitédescen- due jusqu'à Montréal.	ports ports entre nousie	Quantitédescendure à des ports américains,
	a, a	ce nt nt nt nt nt l ns	d e
	Se o .	es P P P P P P D D	es es
Articles.	e e d	es es es es es es	, p. g.
Articles.	[		tit ts
	an on	Cita	an 1 e
	E G	Quantitédescendue à des ports canadiens entre Port-Dalhousie et Cornwall.	o d cai
1883.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Alcalis, potasse et perlasse	3	2	
Produits agricoles non énumérés, légumes		3	3.
do do animaux		6	
Instruments aratoires			1
Urge			735
Houille		89,344	5,372
Maïs	109,191	6,815	66,128
Faïencerie et poterie.			1
Poisson Fleur de farine Fleur	5,089	••••••	2,041
Meubles	5,089	8	2,041
Verrerie	1	9	20
Chevaux			6.
Peaux vertes et salées	77	26	60
Fer. chemin de fer			142
do tout autre	5	39	90
Saindoux et huile de saindoux	6	1	Б
Farine, de toutes sortes	1,188	138	8,579
Viandes, autres que le lard		2	12
Manille.			4
Mélasse	43	4	1
Clous		••••••	51
Avoine		300	731 206
Tourteaux oléagineux	***************************************	300	1
Pois	726		1
Lard	212	13	163
Peinture	••••••		6
Guenilles			271
Seigle	518		
Sel			8
Pierre, pour la taille		2,584	38
do ouvrée	269	353	87
Graines, de toutes sortes	1 1		662
Sucre	$\frac{1}{2}$		•••••••
Spiritueux, bière, etc	35	98	156
Tabac, brut		5	
Suif		2	
Blé	76,379	3,835	54,282
Blanc de plomb			5
Laine			95
Toutes autres marchandises, non énumérées	52	109	665
Barils, vides Bois de chauffage, sur navires		4	
Coroles		930	
Cercles	6,311	792	26 34,732
Douves et fonds, barils	0,311	31	J-1, 134
do pipes	2,024	2,738	
do Îndes Occidentales.	451	1,946	
Douves, saloirs			25
Bardeaux			9
Piquets et perches pour clôtures, sur navires		1	
Bois de construction, carré	2,604	74,329	
Articles en bois et bois en partie fabriqué	199	35	30
Total	205,394	184,502	175 ARE
	200,094	104,002	175,455
X X X V I I			

#### U.—ETAT COMPARATIF de la quantité du fret descendu par le canal Welland, etc.—Suite.

Welland, etc.—Suit			
Articles.	Quantitédescendue jusqu'à Montréal.	Quantité des cendue à des ports canadiens entre Port-Dalbousie et Cornwall.	Quantité descen- due à des ports américains.
1884.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Alcalis, potasse et perlasse	36	10	
Produits agricoles non énumérés, légumes		7	
do do animaux		2	
Instruments aratoires		9	
Orge	38	52	
Houille	55,552	32,598	4,293
Bestiaux	55,552	9,552	53,707
Poisson		13	
Fleur de farine	9,659		1,715
Meubles.	10	17	16
Verrerie de toutes sortes	***************************************	10	1
Foin, pressé			13
Chevaux Penux vertes et salées, cornes et sabots		2	6
Peaux vertes et salees, cornes et sabots	••••••		73
Fer, tout autre Cryolithe ou minerai chimique, et autre minerai, excepté le fer		8	40
Saindoux et huile de saindoux		10	7
Farines, de toutes sortes		2 5	8,170
Viandes, autres que le lard		28	4
Marbre			ī
Clous.	1		26
Avoine	872		9,874
Huile, en barils	78	354	255
Pois	433		
Lard Seigle	318 477		
Sel.	4.66	364	
Pierre, pour la taille		2,059	15
do ouvrée	317	190	7
Graines, de toutes sortes		111	511
Moutons			1
Spiritueux, bière, etc		11	26
Térébenthine	1		
Blé	84,822	2,549	40,975
Tous autres effets et marchandises non énumérés	37 37	104	480
Bols de chauffage, sur navires	31	930	1
Bois de service, scié, do	7 531	85	45,239
Douves et fonds, barils		22	10,200
do pipes	200	487	
do Indes occidentales	863	406	
Bardeaux		7	76
Bols de construction, carré  Articles en bois et bois en partie fabriqué	7,365	50,414	
Articles en bois et bois en partie fabriqué	68	3	11
Total	168,715	100,425	165,548

Une remise de 10 centins par tonneau a été accordée sur le blé, le maïs, l'avoine, l'orge et le seigle descendus jusqu'à Montréal, par A.C. du 28 mai 1954.

#### U.—ETAT COMPARATIF de la quantité de fret descendu par le canal Welland, etc.—Suite.

	Quantitédescendue jusqu'à Montréal.	Quantité descendue à des ports canadiens entre Port Dalhousie et Cornwall.	Quantité descendue à des ports américains.
	n	sc on on I.	200
	s d	intité desc à à des po- nadiens en rt Dalhou Cornwall.	ale ans
Articles.	n n al	les oa oa	ai ai
Articies.	±.0,5	r Gerger	i c
	an e e	Crass	an e g
	Na on o	25 a 2 a	Juantité des due à des p américains.
		9.000	<u> </u>
1885.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Alcalis, potasse et perlasse	97		
Pommes	513	71 1007 2 1007	
Produits agricoles non énumérés, légumes	1		
Produits agricoles non énumérés, légumesdo do animaux	1 2		
Orge			228
Houille		31,350 9,906	4,974
Maïs	44,401	9,906	63,229
Faïence et poterie	i	0,000	127.25
Fleur de farine	2,874		124
Meubles	5	11	11/2/16
-Chevanx	2	î	
Fer en gueuse		100	10 - 11 - 9
" tout autre	7		
Mineral de fer			987
Saindoux et huile de saindoux		2	000
Farines de toutes sortes	16		
A voine		11	882
Huile en barils	7	568	00,5
Pois	11	000	
Peinture		68	
Pois	30		
Sel		407	111 1
Pierre pour la taille		3,749	- (S)
Pierre ouvrée		8	
Graines de toutes sortes	42	10	
Spiritueux, bière, etc		25	
Suif	2	4	11 1 1
Blé	52,157	2,003	53,235
Toutes autres marchandises non énumérées	28	2,008	2
Barils, vides	128	1 8	
Bois de chauffage, sur navires		540	
Bois de service, scié	19,945	6,774	49,561
Douves et fonds	856	604	20,001
Bardeaux			111
Bois de construction, carré	11,767	69,616	
Articles en bois	76		
		0.000	111 21 21 14
Total	132,968	125,762	173,333
	1		

Une remise de 10 centins par tonneau a été accordée sur le blé, le mais, l'avoine, les pois, l'orge et le seigle à destination de Montréal, par un A. C. du 17 juin 1885, et une remise de 18 centins par tonneau à compter du ler juillet 1885, par A. C. du 4 juillet 1885.

## U.—ETAT COMPARATIF de la quantité de fret descendu par le canal Welland, etc.—Suite.

	-i~a	ports ports entre nousie	ports
	Juantité descendue jusqu'ù Montréal.	Quantité descendue des ports d'Ontario entre Port-Dalhousie et Cornwall.	Juantité descer- due à des ports américains.
	des sq	itité desc des po ntario en -Dalhou ornwall.	p p s.
A 41 1	é d n s al.	Quantité de due des d'Ontario e Port-Dalhe et Cornwa	Quantité des due à des p américains.
Articles.	Juantité due jus Montréal	tan de la la la la la la la la la la la la la	ic d
	Juan due Mont	Quant due d'On Port et Cc	er.
	an Ol	lug Poort	ng ng
	0.02	0,0,0,0	0,0 %
1886.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
2000	20111011111	Tonnous	100000000000000000000000000000000000000
Alcalis, potasse et parlasse	44	10	11
Pommes	49		
Produits agricoles, non énumérés, légumes		1	1
Briques			41
Ciment et chaux hydraulique			26
Houille		49,724	5,400
Maïs	116,517	8,871	93,503
Fleur de farine	2,934		7,591
Meubles	6	15	21
Verrerie, de toute sorte	***************************************	•••••	2
Chevaux	1	•••••••••••	414
Peaux vertes et salées, etc		C17	
Fer, tout autre	15	617	43
Saindoux et huile de saindoux	22	9	13
Farine de toutes sortes	125	18	13,201
Viandes, autres que le lard	67	64	13,201
Marbre	0.	2	
Mélasse	28	7	
Clous	1		4
Avoine		41	4,790
Huile	6	28	6
Pois	608		
Lard	936	407	106
Peinture	1	1	
Guénilles			13
Sel		29	1
Pierre, pour la taille		4,314	
" ouvrée		103	38
Graines de toutes sortes	33	3	236
Sucre			3 21
Spiritueux, bière, etc	8 25	12	21
Tabac, brut	1 1	2	1
Blé	86,815	969	53,258
Laine	00,013	309	1,125
Marchandises non énumérées	100	46	793
Barils, vides	6	2	
Flottes		. 20	
Bois de service, scié, sur navires	18,707	7,546	53,124
Mâts, espars, etc		. 22	
Douves et fonds, barils		. 57	
" pipes	. 332	339	
" Indes Occidentales	. 287	444	
Bardeaux		12	463
Bois de construction, carré	. 16,740	44,335	
Articles en bois, etc	. 101	45	2
Tetal	044 514	110 107	994 054
Total	. 244,514	118,127	234,254
			4

Une remise de 18 centins par tonneau a été accordée sur le blé, le maïs. l'avoine, les pois, l'orge et: le seigle, à destination de Montréal, par un A. C. du 21 avril 1886.

U.—ÉTAT COMPARATIF de la quantité de fret descendu par le canal Welland, etc.—Suite.

Articles.	Quantité des- cendue jusqu'à Montréal.	Quantité descen- due à des ports ranadiens entre Port.Dalhousie et Cornwall.	Quantité descendue à des ports américains
	007	3000	G, c ≈
1887.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Alcalis, potasse et perlasse	113	0.00	
Pommes	33		
Produits agricoles, non énumérés, légumes			2
Instruments aratoires			9
Orge			1,709
Houille		25,968	1,163
Maïs	24,609	6,898	83,431
Poisson			2
Fleur de farine	6,140		11,780
Meubles	9	9	24
Chevaux	1	1	2
Peaux vertes et salées, etc		1,137	170
do tout autre		7,137	••••••
Saindoux et huile de saindoux	••••••	6	14
Farines de toutes sortes	87	42	10,726
Viandes, autres que le lard	29	15	18
Clous	1		
Avoine			12,050
Huile	14	190	8
Tourteaux oléagineux	17		
Pois	362		
Lard	418	86	108
Pierre, pour la taille		3,531	
do ouvrée	12	543	4.4
Sucre	15	4	44
Spiritueux	13	99	63
Blé	160,063	4,940	37,678
Laine	100,000	1,010	86
Toutes autres marchandises non énumérées	72	123 •	468
Barils, vides	88		24
Bois de service, scié	7,001	1,816	44,733
Douves et fonds, barils		27	
do pipes	184	•••••	
do Îndes occidentales	131	838	
Bois de construction, carré	14,390	21,351	
Articles en bois, et bois en partie labrique	45	1	2
Total	213,834	67,632	204,315
		.,	

Une remise de 18 centins par tonneau a été accordée sur le blé, le maïs, les pois, l'orge et le seigle en destination de Montréal, par un arrêté en conseil du 28 mars 1887.

# U.—ÉTAT COMPARTATIF de la quantité de fret descendu par le canal Welland, etc.—Suite.

	1,3	Quantité descen- due à des ports canadiens entre Port-Dalhousie et Cornwall.	Juantitédescen- due à des ports américaius.
	juantité de s- cendue jusqu'à Montréal.	Quantité descen due à des ports canadiens entre Port-Dalhousie et Cornwall.	Juantitédescendue à des ports américaius.
	d e usqι	antitédesc e à des po nadiensen rt-Dalhou Cornwall.	es p
1	, a	es es en al al	Juantitédes due à des I américaius.
Articles.	ré use	ri Dije	Ca diff.
	ntu	nt agach	nt Sin
	Quantité cendue j Montréal	na ne l'or	ne ne m
	000	Q-a art 2	Q-2 g
1888.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
Alcalis, potasse et perlasse	85		
Pommes	00	45	
Orge		40	
Ciment et chaux hydraulique			4
		07 100	
Houille	66,443	27,183	878
Maïs		25,469	
Faïencerie et poterie		4	1
Fleur de farine	3,865		8,563
Meubles	2	1	30
VerrePie, de toutes sortes	3	2	
Foin, pressé		20	
Chevaux	2		
Peaux vertes et salées	·	1	39
Fer, en gueuse		549	-191
do tout autre	418	490	
Saindoux et huile de saindoux		12	18
	54	14	
Farines de toutes sortes	100		11,598
Viandes, autres que le lard	39	6	14
A voine			26,510
Huile		3	
Pois		54	
Lard	265	61	19
Guénilles			14
Seigle		632	179
Pierre, pour la taille		6,535	
do ouvrée		126	
Graines de toutes sortes.	12	1 1	48
	14	1	3
Acier	••••••		
Sucre		2	4
Spiritueux	3	2	151
Suif			1
Blé	93,915	14,365	
Laine			18
Tous autres effets et marchandises non énumérés	105	34	1,435
Barils, vides	40		133
Bois de service, scié	5,174	4,515	45,818
Douves et fonds, barils	15	7	20,010
do pipes	124		
do Indes occidentales		13	
		13	***************************************
do saloirs	1	1	
Bardeaux			6
Bois de construction, carré, (sur navires)	11,586	33,669	
	25		8
Articles en bois	1		

Une remise de 18 centins par tonneau a été accordée sur le blé, le maïs, les pois, l'orge et le seigle en destination de Montréal, par un arrêté en conseil du 20 avril 1888.

ETAT indiquant la quantité de fret descendue par le canal Welland à des ports canadiens, etc.—Suite.

#### RÉCAPITULATION.

REGAPITULATION.			
Articles,	Quantité descendue jasqu'à Montréal.	Quantité descendue à des ports canadiens entre Port-Dalhousie et Cornwall.	Quantitédescendue à des ports américains, sur le côté sud du lac Ontario.
1883.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
Orge Ma's Avoine Seigle Blé	109,191 518 76,379	6,815	735 66,128 731 54,282
Total du grain	186,088 19,306	10,650 173,852	121,876 53,579
Total,	205,394	184,502	175,455
Orge	38 55,552 872 477 84,822	52 9,552 2,549	53,707 9,874 40,975
Total du grain	141,761 26,954	12,153 88,272	104,556 60,987
Total	168,715	100,425	165,543
1885.			
Orge Mais Avoine Pois	44,401	9,906	228 63,229 882
Seigle	52,157	2,003	53,235
Total du grain	96,569 36,399	11,909 113,853	117,574 55,759
Total	132,968	125,762	173,333
1886.			
Orge	116,517	8,871 41	93,5 <b>03</b> 4,79 <b>0</b>
SeigleBlé	86,815	969	53,258
Total du grain	203,940 40,574	9,881 108,246	151,551 82,703
Total	244,514	118,127	234,254

xim

# ETAT indiquant la quantité de fret descendu par le canal Welland à des ports canadiens, etc.—Suite.

#### RÉCAPITULATION.

Articles.	Quantité descen- due jusqu'à Montréal.	Quantité descendue à des ports canadiens entre Port-Dalhousie et Cornwall.	Quantitédescendue à des ports américains, sur le côté sud du lac Ontario.
1887.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
Orge	24,609	6,898	1,709 83,431 12,050
Pois Seigle Blé	362 160,06 <b>3</b>	4,940	37,678
Total du grain	185,034 28,800	11,838 55,794	134,868 69,447
Total	213,834	67,632	204,315
1888.			
Orge	66,443	25,469	102,974 26,510
Pois		54 632 14,365	179 39,999
Total du grain	160,358 23,541	†40,520 73,281	169,664 68,803
Total	183,899	113,801	238,467

<sup>•</sup> Il n'y a pas eu de remise sur l'avoine en 1887 et 1888. † En conséquence d'une crevasse dans le canal Cornwall, 14,921 tonneaux sur la quantité du graime ci-dessus ont été expédiés à Montréal par les chemins de fer Ganadien du Pacifique et le Grand-Tronc, et une remise de 18 cts. allouée par tonneau.

V.—Sommaire de la quantité de fret descendu par le canal Welland sur lequel pleins péages ont été payés.

requer prems peages ont ere pr	~ J 00.	
	Quantité descend. par les ports canadiens: Toronto, Hamilton, Kingston, Cornwall, etc.	Quantité descendue par les ports des Etais- Unis: O s we go, Odgensburg, etc., le côté sud du lac Ontario.
1883.	Tonneaux.	Tonneaux.
Grain	10,650 173,852	121,876 53,579
Total	184,502	175,455
1884.	7	7-216
GrainAutres articles	12,153 88,272	104,556 60,98 <b>7</b>
Total	100,425	165,543
Grain	11,909 113,853	117,574 55,759
Total	125,762	173,333
GrainAutres articles	9,881 108,246	151,551 82,703
Total	118,127	234,254
1887.		
GrainAutres articles	11,838 <b>5</b> 5,79 <b>4</b>	134,868 69,447
Total	67,632	204,315
GrainAutres articles	25,599 73,281	169,664 68,803
Total	98,880	238,467

CANAL-ETAT COMPARATIF pour les années

			OMI AILAI	pour I	
_	Janvier.	Février.	Mars.	Avril.	Mai.
	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Canal Welland, 1887		•••••		171 78 2,985 47	22,230 91 23,903 01
AugmentationDiminution				2,813 69	1,672 10
				4 00	9,109 6 <b>7</b> 7,463 51
Augmentation				4 00	1,646 16
Canal Chambly, 1887do 1888				2 65	2,474 63 2,726 86
Augmentation Diminution				2 65	252 23
Canal Rideau, 1887do 1888					782 47 746 50
AugmentationDiminution					35 97
Canaux d'Ottawa, 1887				•••••	8,318 <b>29</b> 8,902 9 <b>0</b>
Augmentation Diminution					584 61
Canal Saint-Pierre, 1887do do 1888	5 40 2 69			6 10 1 84	191 26 399 77
Augmentation Diminution	2 71			4 26	208 51
Canaux du district de Newcastle, 1887 do do 1888					10 60 16 70
Augmentation Diminution					6 10
Total, augmentation					1,041 42

Somme remboursée à raison de réduction des péages sur le grain passant par les canaux Welland et Saint-Laurent, 1887, \$33,412.62; revenu actuel, \$2.7,069.73.

Somme remboursée à raison de réduction des péages sur le grain passant par les canaux Welland. et Saint-Laurent, 1888, \$30,580.02; revenu actuel, \$290,853.91.

52 Victoria

REVENU. terminées le 31 décembre 1887 et 1888.

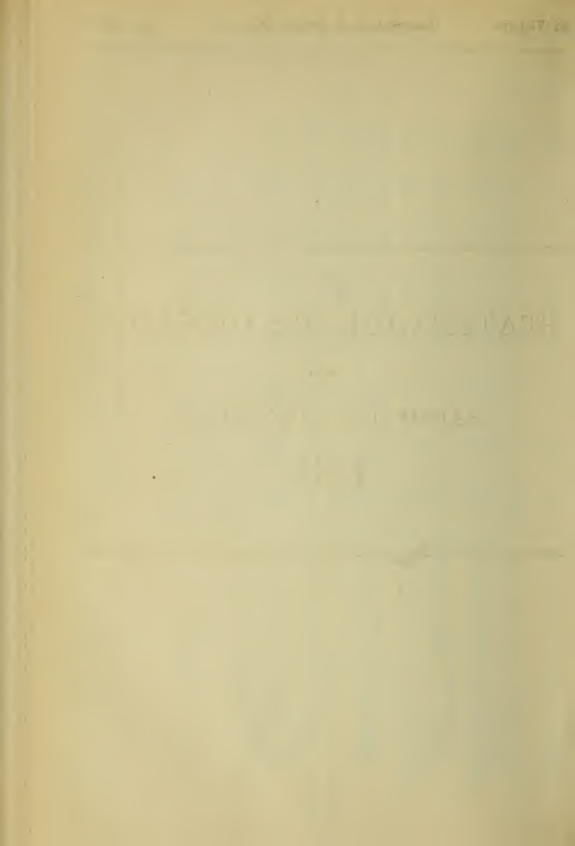
Juin.	Juillet.	Août.	Septembre.	Octobre.	Novembre.	Décembre.	Total.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts
<b>27</b> ,344 25 <b>5</b> ,592 37	23,199 70	28,289 65 6,289 18	3,997 00	23,033 14	14,898 50	48 00	167.362 79 22,796 04
0,092 31	1,762 77	0,203 10	3,331 00	3,000 01	479 82	331 72	22,130 04
13,267 12 13,377 08	14,131 18 12,986 72	15,625 38 12,827 52	12,111 72 11,672 21	10,479 54 7,251 76	6,961 87 5,536 58	32 53 115 06	81,719 <b>01</b> 71,234 44
109 96	1,144 46	2,797 86	439 51	3,227 78	1,425 29	82 53	10,484 57
<b>2,4</b> 36 86 <b>3,</b> 651 01	3,330 88 3,208 83	3,659 21 3,563 56	3,799 32 3,950 84	3,420 90 3,357 09	1,415 24 1,839 38		20,537 04 22,300 22
1,214 15	122 05	95 65	151 52	63 81	424 14		1,763 18
949 56 1,228 55	993 06 1,470 53	1,154 82 1,170 41	766 52 855 50	657 50 856 70	375 94 391 17		5 679 8 <b>7</b> 6.719 36
<b>2</b> 78 99	477 47	15 59	88 98	199 20	15 23		1,039 49
10,629 42 9,329 10	9,663 05 8,172 58	7,565 56 7,645 65	8,456 31 5,701 02	6,303 06 7,705 01	4,205 53 3,826 10	73 07	55,141 2 <b>2</b> 51,355 <b>43</b>
1,300 32	1,490 47	80 09	2,755 29	1,401 95	379 43	73 07	3,785 79
181 94 265 92	245 91 194 67	295 93 317 14	270 20 313 81	359 33 345 20	205 78 263 60	746 45 99 93	2,508 30 2,204 57
83 98	51 24	21 21	43 61	14 13	57 82	646 52	303 73
69 66 53 32	65 58 36 09	72 24 50 19	73 48 65 45	36 60 21 17	2 00 13 20		330 16 257 12
16 34	29 49	22 05	7 03	15 43	11 20		73 04
<b>5,962</b> 79	4,123 01	3,490 51	1,079 28	3,286 01	1,776 15	822 64	10,951 58

ETAT COMPARATIF indiquant les quantités de grains passés par les canaux pendant les années expirées le 81 décembre 1887 et 1888.

	aec	decembre 1991	99.1 et 1989	200.					
				GRAINS.				Boi:	Total
	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Tous autres.		
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x	Ton'x.
Canal Welland, 1887do	23,949	221,927 160,963	114,938 194,886	9,574 5,906	12,050 26,629	811	. 12,535 13,608	61,134 59,604	456,105
Augmentation	6,966	60,964	79,948	3,668	14,579	811	1,075	1,530	23,285
Canaux du Saint-Laurent, 1887	14,582 9,830	248,049	37,742 82,194	3,646	7,714 1,743	2,722	37,654 22,975	64,152 61,166	416,261
AugmentationDiminution	4,752	130,283	44,452	2,083	5,971	2,722	14,679	2,986	119,024
Canal Chambly 1887do	225	က		1,753	1,326	6	2,997	90,680	96,984
Augmentation Diminution	152	က		1,380	276	6	2,096	1,194	2,400
Canal Rideau, 1887	634	122	27	186 275	204	53 15	294	42,943 59,780	44,463
Augmentation Diminution	202	204	65	68	187	38	99	16,837	16,703
Canaux de l'Ottawa, 1887	23	271	1	692 471	3,255 1,088	50	3,439 1,902	560,736	568,456 536,732
									-

31,724	6,935	603	1,435	1,001	114,764	1,590,639	
27,530	4,385 4,126	259	1,435	1,001	15,275		
1,537					17,302		
7					1,947	Total pour 1887	
2,167				1,001	5,978	Tota	
221					7,263		
1					124,464		
231					191,277	==	
30	2,550	344			12,142		
Augmentation 30 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Canal Saint Pierre, 1887	AugmentationDiminution	Canaux du district de Newcastle, 1887	Augmentation	Total, augmentation	100	

xlix.



#### STATISTIQUE DES CANAUX

POUR LA

#### SAISON DE NAVIGATION

1888.

# ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A.

N° (A) 27.—Tableau Général, indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1888.

		ø 10.00 =	: 40	10.00.00.0	: : . : . :	:	
Montaut des péages.		\$ cts. 17 15 33 72 0 14	830 04 1 09	2 25 50 48 50 48 96 66 43,901 23 38,977 20	5 71 32 42	2,015 59 8 12 8 13 47 37 2 64 4 40	1 03
Total,		902	5,906	15 352 948 223,871 194,886	150	16,983 44 885 22 38	39
Tonneaux.	Descente.	85 669	555 19	855 29,293 194,886	70	16,973 33 885 5	30
	Montée.	233	5,351	15 348 93 194,578	80	10 11 17 18	8
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.	83.		28,315 91,912	4	518 3 5	63
	Montée.			22,096			
De ports américains à des ports américains.	Descente.		2	4 878 102,974		8,563	39
	Montée	1		15 282 172,381	214	1	1
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		488			089	
	Montée.		5,100			10	. 23
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	624	65	855 100	65	7,892 205 205	1
	Montée.	233	251 32	66 93 101	79	10 10 18	
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes Produits agricoles non cnu- mérés, légumes Produits agricoles non enu-	Instruments aratoires	Soufre Soufre Ciment et chaux hydraulique. Argile chaux et sable. Houille	Destiaux. Coton, brut. Faïencerie et poterie. Bois de teint, et matières tinct. Poisson.	Lin et chanvre.  Fleur de farine  Gypse Verrerie, de toute sorte  Foin, pressé	Cochons Chevaux Peaux vertes et salés cornes et sabots

10 02 267 75 282 88 843 60		699 45 15 75 21 14 25 72 318 58		2 80 162 20	16 65 ,307 00 55 48	536 50 12 39	12 60 132 81 451 94 38 91	64 60 0 59	249 63 0 12 58 80 3 60	3,669 75
	67	10							000	
93 1,602 1,618 1,618 16,872	_	4,663 105 152 290 26,629		14 811	316 6,535 299	6,278 64	400 887 3,230 260	432 31	160,963 6 392 18	24,582
<b>649</b> 908	11,927 11,5927 59	5 26,629	762	14 811	120 6,535 299	75	185 3 6 6 218	က	150,833	1,946
93 1,053 710 16,872		4,663 105 147 290			196	6,203	215 884 3,224 42	429 31	10,130	22,636
549	66 100 45		326	632	5,057	13	7.		45,594	135
	11,598 11,598	26,510	61	14 179		48	3 4 151	1	39,999	1,435
63 1,053 548 2,309		4,663 105 139	837		56	4,176	30 881 2,949	429	392	21,944
			708							
21 14,563		28			αο	1	13 13			99
106	229	5			1,478	15	185	2	65,240	376
30		232	17		132	2,027	185 3 262 22	31	10,130	626
Glace Fer, chemin de fer.  " en gueuse " tout autre Mineral de fer.  Cryolithe ou mineral chimique,	Saindoux et hulle de saindoux Farine, de toutes sortes	Marbre Manille Mélasse Clous A voine,	Turie (en baris) Pois Pois Pommes de terre. Lard	Poix et goudron	Sel Pierre, pour la taille	Graines, de toutes sortes	Cendre de soude Acier. Sucre Spiritueux, bière, etc	Suif Suif Etain	l creoentaine Bléc Blanc de plomb. Blanc de céruse. Laine	Tous autres effets et marchandises non énumérées

# ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

No (A) 27.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Suite.

Montant des péages.		ets.	5 09 838 11	10,216 98		189 51	332 71 11 68 101 43	e co	6,786 43 24 62	53 60	151,811 68
Total,			19,110	59,604	_	1,324	10,000	18	45,275 221	134	865,704
Tonneaux.	Descente.		84 16,968	57,269	•	251	8,870 104 543	6,0	45,255	34	577,753
	Montée.		345	2,335		1,073	1,130	12	20 221	100	217,632 277,951
De ports américains à des ports du Canada,	Montée. Descente.		537	8,943			543	2	32,556	26	217,632
	Montée.						140				22,451
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.			28,333			82	9		σ.	221,064
De J américa po améri	Montée.							* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		100	23,016 213,689
De ports du Canada à des ports amèricains.	Descente.			17,538		226	3,376				
De du Can po ame	Montée.					1,073	949				21,882
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.		84	2,455		25	5,494		12,699		116,041
	Montée.		345	2,335			41	12	20		19,929
Articles,			Courbes pour bâtiments Flottes Bois de chauffage, sur navires	Cercles Echalas à houblou Bois de serv., scié, sur navires	Mats, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	graphe, en radeaux ur reserviens de ch. de ch. sur navires	Billots de sciage	Douves, galoirs Bardeaux. Piquets et perches pour clô-		Articles en bois et bois en partie fabriqué.	Total, fret payant péages

			14,113 53 130 58	297 00 1,010 00 167,362 79
35 1877 1,177 336	9,148 9,148 5,73 2,97 2,97	559 599 1,196 1,19	1,259 3,786 878,800	\$3,079 41
			3,786	\$3,0 lues
35 187 1,177 336	9,148 573 297 297 31	278 29,559 1,196 1,198 228 198 198	1,259	rs bydrauliques.
			1,259	do articles en franchise
			22,451 lires	icles en fi
			221,064	ârt,
			213,789 Li des péa do	do indes mages
			23	
35 187 187 95 95 326	9,148 9,148 210 240 31	431 16 3,419 100 1,054 3,3 3,7 1,054	1,004	INTÉR.
			3,786	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 28 mars 1889.
	40 363 57	147 8 32 180 142 6 6 6	255	
* Ga ! !	Poisson Meubles Meubles  Vererie, de toutes sortes  Ter, chemin de fer  tout autre Manille Manille Méanse, de toutes sortes		dises non énumèrés, Bois en franchise, de Welland à Port-Robinson	DÉPARTEMENT DU OTTAWA

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

N° (A) 28.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation, 1888.

Total, montant des		\$ cts.	17 75 9 00		803 05	2 25	43 10	43,561 40 38,977 20	2 80	32 40	1,817 70 8 10	2 50 4 00	0 85
Montant des péages. Descente.		s cts.	17 00		0 40		08 0	5,612 20 38,977 20	1 00		1,816 20 6 60	1 00 4 00	0 40
Montant des péages. Montée.		cts.	0 15		802 65	2 25	42 30	37,949 20	1 80	32 40	1 50 1 50	1 50	0 45
Total,			86 45		5,353	15	286	217,807 194,886	17	216	9,091	15 20	٥
eaux.	Des- cente.		45		67		4	28,061 194,886	10		9,081	20	64
Tonneaux.	Montée.		1		5,351	15	282	189,746	12	216	10	10	က
De ports néricains à des ports u Canada.	Des- cente.		83					27,183 91,912	4		518	20	64
De ports américains à des ports du Canada.	Montée.							17,365					
De ports méricains à des ports américains.	Des- cente.				2		4	8 <b>78</b> 102,974	1		8,563		
De ports américains à des ports américains.	Montée.		1			15	282	172,381		214		1	7
oorts nada à corts cains.	Des- cente.									7			2
De ports du Canada à des ports américains.	Montée				5,100						10		
De ports u Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		67									20	
De du Ca	Mon- tée.				251				11		10	ന	
Articles,		Alcalia notagae et ner-	lasse Pommes. Produits agricoles, non	enumeres, legumes Produits agricoles, non énumérés, animaux	Instruments' aratoires	Os Soufre	lique	Houille Mars Restigner	Coton, brut. Faïencerie et poterie. Bois de teinture et ma-	tières tinctoriales	Lin et chairvie Fleur de farine	Verre, de toutes sortes Foin, pressé	Chevaux

7 80 9 45 267 75 282 10 843 60	16 80 2,339 60 13 80 699 45 15 75 15 75 20 85 23 10 5,302 00 17 10	10 80 69 00 126 00 2 80 162 20	1,307 00 25 20 417 60 12 35	4 50 132 75 447 15 34 20 64 55	29,655 80 58 80 3 60
7 80 109 80 181 60	16 80 2,339 60 11 80 5,302 00 0 60	10 80 69 00 2 80 162 20	1,307 00 25 20 12 20	0 60 1 20 31 20 0 20	29,655 80 3 60
9 45 157 95 100 50 843 60	699 45 15 15 20 875 23 10 16 50	126 00	11 40 417 60 0 15	4 50 132 15 445 95 3 00 64 35	58 80
39 63 1,602 1,578 16,872	84 11,698 59 4,663 105 139 154 26,510 113	345 345 840 114 811	76 6,535 126 4,176	30 884 2,979 176 430	148,279 392 18
39 549 908	84 11,698 59 26,510	345 345 14 811	6,535 126 61	3 6 156	148,279
1,053 670 16,872	4,663 105 139 154	840	76 4,176	30 881 2,973 20 429	392
. 549	66 100 45 45 26,510	326	5,057 126 13	67 10	44,013
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
39	11,598 11,598 14	19	48	3 151 1	39,999
1,053 1,053 548 2,309	4,663 106 139	837	4,176	30 881 2,949 7 429	392
	1 288		1 8	13	
21 14,563	70				
807		54	1,478		64,267
101		2			
Cornes et sabots  Glace Fer, chemin de fer  " tout autre Minerai de fer  Cryolithe ou minerai chi- mique, et autre mine	Saind, et bulle de saind. Farine, de toutes sortes. Viandes, autres que le lard. Marbre. Manille. Clous. Avoine hatils.	Pois Porames de terre. Lard Peinture en Poix et goudron. Guénilles Seigle	Sel.  Pierre, pour la taille  " ouvrée  " impropre à la taille, non ouvrée Graines, de toutes sortes Moucons.	Cendre de soude	Terbenthine

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

N (A) 28.		ABLEA	G GEN	ERAL	ındıdu	ant la	quanti	te de c	haque	article	transp	-TABLEAU GENERAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fim.	Frm.	
Articles.	du Ce	De ports a Canada à des ports iu Canada.	De ports du Canada u des ports américains	ada ù orts	De ports américains à ports américains.	De ports américains à des ports américains.	De ports américains à des ports du Canada.	orts as à des ts nada.	Tonneaux.	eaux.	Total, ton- neaux.	Montant des péages.	Montant des péages.	Total des péages.
	Mon- tée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.		non rec	Descente.	
Tous autres effets et mar- chandises non énumé-					-							& cts.	ets.	& cts.
rés. Ecorce	243	20	99		21,914	1,435		134	22,253	1,574	83,	3,337 95	314 80	3,652 76
Barils, vides. Courbes pour hâtiments.					-			40		173	173		33 48	33 48
Bois de chauff., sur nav.														
Cercles														
Bois de serv., scié, sur nav		746		17,485		28,333		8,943		55,507	55,507		9,967 14	9,967 14
Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur nav.														
Mâts, espars et poteaux, de télég., en radeaux														9
Liens de ch. de f., sur nav			1,073						1,073		1,073	170 60		170 60
Billots de sciage Douves et fonds, barils										22			3 43	3 43
n pipes								1,247		1,247	1,247		101 43 233 18	101 <b>4</b> 3 233 18
Douves, saloirs						9		2		0 79	0 73		0 15 4 26	0 15 4 26
Piqueta et perehes pour clôtures, sur navires					•			,						
Piquets et perches pour clôtures, en radeaux					.,,			***************************************						
Bois de construction, carré, sur navires		12,699						32,556		45,255	45,255		6,784 93	6,784 93
Traverses														

	_									
	53 60	148,689 30							13,071 24 100 85	161,861 39 saire.
1	19 60	163,160 00							6,690 85	51,950 99 109,910 40 161,8 MIALL, commissaire
	34 00	45,529 30							6,380 39	
	134	785,580	35 1,177 95	336	9,148 573 297	22.28.71	1,196 1,196 3,196 2,28	1,259	804,890	函
0	34	532,851							532,851	
	100	252,729	35 1,177 1,177	336	9,148 9,148 297	57.78 22.28 25.29 25.29 25.29	1,196	1,259	272,039	Total des péages
-	26	240,716							240,716 ranchise.	des péag mars
		17,365							194,472 17,365 240,716 272,039 532,861 804,890 navires. passagers. marchandises en franchise	Total des péages OTTAWA, 28 mars 1889
	20	194,472							navires passager marchan	OTTA
	100	213,689							Total des péages sur	L'INTÉRIEUR,
		20,933 17,485							38,204 17,485 Total des pé	L'INT
		20,933	187 187 95	326	9,118 210 240 1	3,419	1,054 1,054 37 222 195	1,004	38,204 Tota	DE
-		86,178							80,178	REVENU
-	********	742	737	10		147 32 180	142	255	2,781	DO .
Articles en bois et bois	en partie fabrique	Total, fret payant péages Articles en franchise ayant pagé pleins péa- gas ur le Sc-Laurent. Produits agricoles, non non énumérés, légu-	mes Briques Ciment et chaux hydr Argile, chaux et sable	Faïencerie et poterie Bestiaux. Poisson	Verrerie, de toute sorte Fer, chemin de fer en gueuse f. tout autre Manille	Melasse Courts Sortes. Clous. Huile Peinture.	Graines de toutes sortes. Cendre de soude	Térébenthine	Grand total, fret	DÉPARTEMENT DU

# ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 29.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation en 1888.

Montant des péages.		& cts.		0 14	26 99 1 09	7 38	339 83 339 83		2 91	0 02	197 89 0 02	47 37 0 14	0 0	
Total,			857	2	553 51	99	948		133	7	7,892	882	10	
	Descente.		624		553 19		855 1,232		65		7,892	882	1	
Tonneaux	Montée.		233	2	32	99	93 4,832		89	1			18	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.						1,132							
De américa du Ĉ	Montée.						4,731							
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.													
	Montée													
De ports Canada à des ports americains,	Des- cente.			•	488						,	089		
	Montée.													
De ports Canada à des du ports du Canada.	Des- ceute.		624		65		855 100		65		7,892	205		L
De ports du Canada à ports du Canada	Montée.		233	-	32		101		89	1		1	18	
Articles.			Alcalis, potasse et perlasse.	légumes	animaux animaux Orge Briques	Os Soufre	Ciment et chaux hydraulique Argile chaux et sable Houille	Mais. Bestiaux.	Coton, brut	Bois de teinture et matières tinct Poisson	Lin et chanvre.	Meubles. Gypse Verrerie, de toute sorte		Chevaux Peaux vertes et sal, cornes et sab. Glace

0 57 0 78 10 23	0 29 2 62 16 58 7 00 70 80	0 53 5 25 30 28	118 90 0 04 8 10 0 06 4 79 4 71 0 05	593 83 0 12 17 00 3 21
40	136 136 119 261 708	27 240 240	2,102 2 370 3 3 84 84	12,684 6 755 129
229	119 20 708	120	185	372
30	8 136 241 17	27	2,027 2 2 3 251 251 331	10,130
		173	2	1,581
	215			
	708			29
2229	5 1119 20	120	75 185 60 2	371
40	136 26 17	27	2,027 2 185 3 251 22 22 33	10,130 6 383
- + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			<u> </u>	
Ker, chemin de fer	Marbre. Manille Malasse. Clous Avoine Huile (en barils) Pourteaux oléagineux. Pois	Lard Peinture Point are Point are Guénilles Seigle Résine Seil Sel Reine, pour la taille.	Graines de toutes ouvrée ouvré	Técèbenthine Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Tous autres effets et marchandises non énumérés. Ecorce Barils, vides. Courbes pour bâtiments.

# ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

N° (A) 29.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des péages.	1	\$ cts. 5 09 838 11	249 84		18 91	332 71 8 25	0 95	1 50 24 62		3,122 38
Total,		19,110	4,097	<u> </u>	251	10,000	12	20		70,134
eaux.	Descente.	84 16,968	1,762		251	8,870			-	44,903
Tonneaux.	Montée.	345	2,335			1,130	12	20 221		25,233
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.	537								3,426
De américs du C	Montée.					140				5,086
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.								_	
De ports américains à ports américain	Montée.									5,742
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.		53		226	3,376				N
De ports du Canada à ports américains.	Montée					949				940
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		1,709		25	5,494				35,734
De ports du Canada à c ports du Canada.	Montée.	345	2,325			41	12	20 221		19,187
Articles.		Flottes Bois de chauffage, sur navires	Echalas houblon.  Bois de service, scié, sur navires	Mâts, espars et poteaux de télé- graphe, sur navires Máts, espars et poteaux de télé-	Liens de ch. de fer, sur navires	Billots de sciage.  Douves et fonds, barils	Douves, saloirs	Piquets et perches pour clôtures, en radeaux Bois, carré, sur navires. Traverses.	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

	1,042 29 73 29 13 4,194 40	aire.			
3,786	\$182.91	E. MIALL, Commissaire.		٠	
3,786		E. MIA			
25,222					
3,426	rs\$182 91 Potal des péages				
5,086	Total des péages sur navires				
	sur navire passa es en franc				
5,742	des péagei " articl				
949	Total	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 1, 28 mars 1889.			
3,786		DE L'INT s 1889.	*.		
19,187		REVENU DE L'IN'	•		
de Welland à u fret					
Bois en franchise, de Welland Port-Robinson		Département du Ottaw			
Boie					•

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

Nº (A) 30.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1888.

Montant des péages.		45 cts.  15 80  15 80  68 60  68 60  65 12  13 10  19,650 158  19,650 158  11,223 09  22 20  13 20  113 27  113 27  113 27  113 27  1145 65  106 23  106 23  28 10	
Total tonneaux.		1,667 1,667 1,667 1,563 8,133 8,133 8,133 1,538	
Tonneaux.	Montée. Descente.	1,619 393 478 1,028 293 820 120 6,975 143,019 3,618 325 284 202 71 711 623 712 602 713 713 714 714 715 717 717 717 718 718 718 718 718 718 718	
Ton	Montée.	1 488 69 96 535 7,840 1 1,832 20,332 800 3,920 605 3,920 11,291 11,291 11,297 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	
De ports américains à' des ports du Canada.	Montée. Descente.		
De améri des du C	Montée.		
De ports améticains à des ports améticains.	Montée. Descente.		
De améri des amér	Montée.	2 2 4 4 45 445 445 445 445 445 445 445 4	
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.		
De du Ca des amér	Montée.	35 457 95 605 605 1 1 1 1	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	1,619 392 392 478 478 6,835 325 325 325 325 325 325 325 325 325 3	
De du Ca des du C	Montée.	278 278 44 96 533 6,654 11,982 3,916 3,916 3,916 464 2,368 2,368 2,368 1,252 1,252 1,252	
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse Produits agricoles non énuméreta, légumes. Produits agricoles, non énuméres, aminaux. Instruments aratoires. Orge Briques. Soufre Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Mais. Bestiaux. Coton, brut poterie Mais Bestiaux. Coton, brut poterie Faiencerie et poterie Faiencerie et poterie Fois de teint. et mat. tinctor Poisson. Lin et chanvre Gypse Gypse Gypse Gypse Gypse Gybraux Gebraux Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cochons Cordons Cochons Cochons Cordons	Glace

1,504 39 827 17 698 79	18 10 22 75 32 01 4 62 3 82	3 80 159 38 548 34 100 18 194 34	419 16 9 10 65 46 65 46 50 94	97 80 414 39 490 57 14 19		0 877 100 05 22 92 478 94 22 18 72 18 72 58	1,625 92
10,617 5,640 12,386	362 206 689 49	2,252 3,463 1,743 1,770	20,380 133 474 486 1,435 469	1,880 3,476 4,640 281	7,114 9,267 1,814 1,814 5,404 1,002	23,851 129 23,851 3,129 3,11	10,581
567 43 1,996	362 75 191 29	1	19,820 117 192 207 207 180	$\frac{46}{7}$	7,062 685 135 135 23 13 113 205	1,935 1,935 1,7	2,437
10,110 5,597 10,390	131 498 20 20 17	2,190 2,617 2,617 585 1,429	16 282 279 279 1,339 289	1,834 3,463 3,434 278	8,582 3,1,791 1,791 5,291 797	21,916 21,916 368 371 21,916 368	8,144
	9						12
		1,591	1,000	1,669 255 4	1,75	100 1 348 4	
1		49			135	0	522
							482
							23
315 560 66		420 1420 14	17	1,293	168 1,137 42 42 216	197	1,057
567 43 1,995	362 75 191 23 5	1, 01	117 118 192 201 204 96 180		6,927 685 135  23  113 205	* .	1,880
9,795 5,037 10,324	131 131 498 20 20 17	2,197 2,197 585 935	282 282 338 338 289	2,170 1,031 274	8,413 8,413 647 205 3,874 581	291 23 21,916 102 364	6,605
Fer, chemin de fer	Cryolithe ou mineral chimique, et autres minerals, exc. le fer Saindoux et hulle de saindoux. Farines, de toutes sortes	Manlle Glous A voine Huile, en barils Pois	Pommes de terre Lard Peinture Poix et goudron. Guénilles	Resine. Sel. Pierre, pour la taille " ouvrée la taille."	non ouvrée. Graines, de toutes sortes. Moutons. Cendre de soude. Acier. Sucre. Sucre.	Suif Bitain Térébenthine Blé Blanc de plemb Blanc de céruse Laine	Tous autres effets et marchandises non énumérés Ecorce Barils, vides Courbes pour bâtiments

# ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 30 — TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc. — Fin.

Montant des péages.		\$ cts. 74 20 491 72 3 89 1 40	2,185 28	0 02 594 05 104 53	470 57 5 20 4 88 53 84	9 00	0 40 37 74 153 64 27 58 21 80	38,110 77
Total,		4,240 13,578 186 186	55,789 69	23,735 4,409	20,573 67 149 974	49	2,995 4,405 10,614 86	485,109
Tonneaux.	Descente.	4,200 6,885 186	25,658 69	23,733 164	20,570 67 149 954	19	2,320 4,058 10,614	305,975
Ton	Montée.	6,693	30,131	4,245	30	30	675 347	179,134
De ports américains à des ports du Canada.	Descente						20	81,381
De américa du O	Montée.		20					10,382
De ports américains à des ports américains.	Descente.		17					2,365
De américa amér	Montée.	75				m		710
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		888				1	1,419
De du Can	Montée.	150	444					10,054
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	4,200 6,885 186	24,753	23,733 164	20,570 67 149 954	19	2,300 4,058 10,614	220,810
du Can	Montée.	6,468	29,667	4,245	3 20	27	675 347	157,988
A THCLES.		Flottes Bois de chauffage, sur navires Cercles Echalas & houblon	Bois de service, scié, sur nav  ''en rad'ux  Mâts, espars et poteaux de télé-	graphe, sur navires Mits, espars et poteaux de té- légraphe, en radeaux Liens de chemins de fer, sur nav	Billots de sciage	Bardeaux Piquets et perches pour clôtures, sur navires.	Articles a radeaux.  Bois de const. carré, sur nav  Traverses.  Articles a bois et bois en partie fabriqué.	Total, fret payant peages Articlesen franchise oyantpaye pleins peages sur le canal Welland,

		2,478 79 5,578 70 11,962 87	aire.
74,656 3,865 2,865 2,805 100 839 2,805 100 11,066 11,066 11,066 11,069 11,069 11,069 11,069 11,069 11,069 11,069 11,069	781,599	\$12,127 77	IALL, Commissaire
74,656 3,865 3,865 2,23 3,93 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	497,537	ď eau	E. MIALL
102,994	284,062	rioanoa	
28.3	81,913	Total, péages sur navires  ""  ""  ""  Quaiage et emmagessinage  Amendes et domnages  Hivernage, droit de bassin et autres recettes  Revenu total, à nart les lovers de nouvoirs	
48,463	58,845	franchise autres re à part l	
	2,365	Total, péages sur navires.  "" articles en franchise	
φ (1) (1) (1) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	718	ages sur i	
	1,419	Total, pe	UR,
255	10,019		DE L'INTÉRIEUR, rs 1889.
74,124 3,865 2,865 100 39,015 100 39,915 100 11,000 10,000	411,840		venu de L'in 28 mars 1889
54,498	214,420		R.E.
Mais Mais Melber Melbes Mebles Verterie Chevaux Saindoux et huile de saindoux Farine, de toutes sortes Lard Graines, de toutes sortes Spiritueux, bière, etc. Blé Marchandises, non énumérées Barils, vides Barils, vides Bois de serv., scié, sur navires Bois de serv., scié, sur navires Lund Douves et fonds, barils Lund Lund Marchandises Bois de serv., scié, sur navires Lund Douves et fonds, barils Lundes occid Lundes occid Lundes occid Lundes occid Lundes occid Lundes en franchise, par ordre en Conseil Coryolithe ou minerai chimique, en franchise, par ordre en Conseil Louiseil Piere, en franchise, par ordre en Conseil Louseil Louseil Douves en franchise, par ordre en Conseil Pais de service, en franchise, par ordre en Conseil	Grand total, fret		DÉPARTEMENT DU 1 OTTAW

# ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A—Suite.

Nº (A) 31.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu durant la saison de navigation de 1888.

Total des péages.		\$ cts. 15 80 218 85	43 95 56 25 2 20	38 25	372 30 55 05 18,423 90 10 67 5 70 0 90 104 80	73 00 718 20 79 40 0 85 118 60 6 75 6 75
Montant des péages. Descente.		\$ cts.	7 95 56 25 2 20	16 20	24 15 24 15 18,423 90 10 67 5 40 5 20	117 45 68 20 2 00 2 2 00 5 55 0 30
Montant des péages. Montée.		\$ cts.	36 00	38 25	372 15 30 90 0 30 99 60	32 10 0 75 11 20 0 45 88 80 18 60 1 20
Total, ton-		1,459	293 375 11	255 108	2,482 367 123,050 527 38 6 6	220 4,788 397 397 124 124 15 451 15 451
Tonneaux.	Des- cente.	1,459	53 375 11	108	123,050 123,050 527 36 6	4,783 341 10 15 37
Tonn	Montée.	1	240	255	2,481 206 2 2 2 498	214 56 3 444 124 8 8
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.			15	62,958	1 88 2
De améri des du C	Mon- tée.					
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.					
De améri des améi	Mon- tée.					
orts ada ù rrts ains.	Des- cente.					
De ports du Canada des ports américains	Montée.		35	147	457 95 1 1	1 1 42
De ports Canada à des ports u Canada.	Des- cente.	1,459	375 11	93	121 60,092 527 36 6	4,715 3411 9 9 115 37
De ports du Canada A d ports du Canada	Montée.		205	108	2,024 111 1	213 55 3 402 124 8 8
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes.	Produits agricoles, non enumérés, légumes Produits agricoles, non enumérés, animaux Instruments aratoires	Orge	Soufre Ciment et chaux hydrauliq. Arglie, chaux et sable Houille Mais. Bestiaux Coton, brut	Bois de teint, et mat, tinct Poisson Lin et charvre Fleur de farine Meubles Gypse Gypse Foin, pressé Cochons Chevanx Peanx vertes et salées,

1,401 30 196 50 269 40 18 10 17 25	2 10 2 00 3 80 19 80 436 0 <b>0</b>	86 81 1 65 0 15 52 00 24 80 13 40 221 10	424 50 89 40 45 90 4 65 31 75 31 75 624 40 146 60	
7 80 18 10 4 20	0 20 0 20 0 60	86 81 11 40 13 20	89 40 0 90 0 20 0 20 19 20 36 40	28 0 0 0 234
1,461 30 796 50 261 60 13 05	1 80 1 8 80 1 9 80 435 40 84 60	1 65 0 15 46 00 13 40 0 20 221 10	424 50 45 00 349 00 31 55 605 20 110 20	1 95 80 40 4 00 18 20 68 60 0 75 804 80
9,742 6,310 1,796 362	14 10 19 99 2,180 526	3,879 11 260 124 67 67 1,474	2,830 1,107 306 3122 3,122 3,122 3,123	1,427 1,427 95 95 343 11 11
362	114 13	3,879 30 57 66	1,10	1,427
9,742 5,310 1,744	2,177 423	11 1230 67 1 1,474	2,830 300 1,745 200 3,026 551	13 402 20 20 91 343 5 4,024
	9			1 12
315	1 5 420	17	2,148 168 1,137 3 42 42 216	197
362	3 3 103	3,879 30 57 66	1,107 6 · 31 1 1 1 96 96 1182	1,161
9,427 4,750 1,678	18 18 94 1,757	213 213 66 1 1 181	682 132 608 197 2,984	13 205 20 20 89 89 343 5
Glace  Fer, chemin de fer.  " en gueuse  " tout autre  Minerai de fer.  Cryolithe ou minerai chim., autre minerai axc. le fer.  Saindoux et huile de saind.	Farines, de foutes sortes. Viandes, autres que le lard Marbre. Manille. Mélasse Clous. Avoine.	Tourteaux oleagineux Pois. Pois. Lard. Lard. Peinture Poix et goudron. Guénilles. Seigle. Sei Sel.	Pierre, pour la taille ouvrée impropre à la taille non ouvrée Graines, de toutes sortes Moutons Cendre de soude Acier Sucre Spiritueux, bière, etc	Suff Btain Terebenthine Ble Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Tous autres effets et mar- chandises, non énumérée.

Nº (A) 31.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

De ports   De ports	les		cts.	25	0	50	:	96	25	<b>∞</b>		0	0	00
De ports         De ports         De ports         Total         Montant des ports         Américains des ports         Total des ports         Montant des ports         Se cis.         \$ cis.	Total, nontant d péages.			0 52	240 00	787 50 1 06		21 8	200	28		00 09	11 60	27,972 48
De ports   De ports	Montant es péages 1 Descente.					530 25 1 06			5 20 0 25	28 48		00 09	•	20,800 36
De ports   De ports   De ports   Aucricains à américains à américains à des ports   Aucricains à américains à américains à des ports   Aucricains à américains à du Canada.   Total américains à américains à du Canada.   Total américains à américains à du Canada.   Total américains à américains à aucricains à du Canada.   Total américains à américains à aucricains à aucricains à des ports   Total américains à américains à aucricains à aucricains à la cante.   Total américains à aucricains à aucricains à américains à la cante.   Total américains à la cante de la c	Montant tes penges d Montée.			0 52	240 00	257 25							10 40	7,172 12
De ports         De ports         De ports         De ports           du Canada à des ports         du Canada à des ports         des ports         des ports           du Canada.         américains à des ports         des ports         des ports           du Canada.         Annéricains à des ports         des ports           Montée.         Des- Montée.         Tée.         Cente.         tée.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         Ce				က	3,600			275	67	282		009	29	192,642
De ports         De ports         De ports         De ports           du Canada à des ports         du Canada à des ports         des ports         des ports           du Canada.         américains à des ports         des ports         des ports           du Canada.         Annéricains à des ports         des ports           Montée.         Des- Montée.         Tée.         Cente.         tée.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         There.         Cente.         Ce	eaux.	Des- cente.							67	282		009		148,619
De ports         De ports         De ports         De ports           du Canada à des des ports         des ports         des ports           du Canada.         américains, américains, du Canada.         des ports           Montée.         Des méricains, du Canada.         Montée.           3,600         Montée.         Cente.         tée.           3,600         Montée.         66         67           66         67         67         67           67         67         67         67           600         600         600         600           600         600         600         600	Tonn	Montée.		Э	3,600	599		275					26	20
De ports         De ports         De ports           du Canada à des du Canada à des ports         américains à des ports           du Canada.         américains.           Montée.         Des- cente.         Montée.         Des- cente.           3,600         Montée.         Cente.         T,928           667         67         67           67         67         67           600         600         600           600         600         600           226         22         1           24 857         85 505         1	ports icains à ports anada.	Des- cente.												63,113
De ports         De ports         De ports         De ports           du Canada à des des ports         des ports         américains.           du Canada.         américains.         américains.           Montée.         Cente.         Desméricains.           3,600         Montée.         Cente.         tée.           3,600         6         6         6           6         6         6         6           7         7,928         692         6           6         6         6         6           6         6         6         6           6         6         6         6           6         6         6         6           6         6         6         6           6         6         6         6           6         6         6         6	De amér des du C	Mon- tée.												
Annate and the ports of the por	ports icains à ports ricains.	Des- cente.												
De ports         De ports           du Canada des des ports         du Canada a méricains.           du Canada.         américains.           Montée.         Des-cente.           3,600         66           7         7,928           66         67           67         67           67         67           67         67           600         600           600         600           226         2           24 587         85 505	De amer des améi	Mon- tée.												
Au Canada & des du Canada.  Au Canada.  Montée. Des.  3,600  3,600  275  275  275  282  282  282  282  8 85 505													1	
De port du Canada du Canad	De p du Can des F améric	Montée												9,436
	oorts da à des rts nada.	Des- cente.				7,928			67	1882		009	2	85,505
Articles.  Ecorce Barils, vides Flottes. Flottes. Cercles.	Montée.		က	3,600	12		275					26	34,587	
				Ecorce Barils, vides Courbes, pour bâtiments	Flottes Bois de chauffage, sur nav	olon cié,	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de	télégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav.	ts de sciage	Douves, saloirs. Bardeaux.	riquets et perches pour clo- tures, sur navires Piquets et perches pour clô-	Bois de cons, car, sur nav.	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péag.

A. 1889

				15	48	
				7,013 85 1,519 15		
				0,1	36,505	e e
				•	3	zir
	: : : : : :			15	19	LL, Commissaire.
				3 1	4 7	mi
				3,651	25,724	1 m
				⇔ —	25	E. MIALL, $Co_m$
	111			57	69	₹ I
				16	000	3
				3,362	10,780 69	
						A
85 40 8,341 66,443 3,865	418 44,114,060 1,060 39 105 105 1255 155	1,623 1,623 11,586 93,915 25	382	02		
8,6,8,	4,1	11,6	384,882	- 99		
				\$7,366 70	İ	
85 2 2 3 65 85 85	2 418 54 1114 000 100 105 12 12 12	1,623 1,623 11,586 93,915 25	518	€		
85 40 40 3,865 2	418 54 54 74,114 1,060 100 105 105 125 125 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1,6 11,5 3,9	332,518			
			88			
::4:::		111111	64			
8,341			52,364			
			2			
532.			122	oavires passagers		
532			63,645			
			9		e	
				navires passagers articles en franchise	Total, péages	
				his	ď	
	<u>: : : : : : : : : : : : : : : : : : : </u>	<u>.:</u>		nc	tal	
				fra	To	4
				rg en		
				es. Ies		
			1:	vir ISS8 tic		-5
				na pa ar		UR
			36	anr		8
	35		60	50 50		E E
				50°3 5		T
52			[9]	pé	- 0	NI.
			9,461	al,		L, 89
				"."  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""		18 18
85 2 2 3 65 3 65 3 65	418 418 19 1,060 1,060 39 105 265 12 15	1,623 1,623 1,586 3,915 3,915 25	337			tevenu de l'intérieur, 28 mars 1889.
85 40 65,911 3,865	4 1,1	1,623 1,623 11,586 93,915 3	268,837			ar
Ψ		6	26			EN
316			903			28
8,316			42,90			R.
8,316			4			U W.A
						Département du r Oftawa,
riticles en franchise ayant payé pleins péages eur le canal Welrand. endre	desaind. sur nav. en rad sortes te le lard	pipes Indes Occ arré, en rad	Grand total, fret			FF
200	ur nr ort ort le	des des	انج			題の
age	e d e d e d e d e d e d e d e d e d e d	igra : i	Ť.			ZiM.
pe und	re nuill sciences contents	irs. t., ca	tal,			T
es.	vating to to a to a to a to a to a to a to a	loi st.	to		1	AR
offer fa	x x t a lix e ser de de , do de e t le t le t le t le t le t le t le	sa con et	pu			ÉP
rticles on france on france or all Websins per canal Websins per canal Websins per canal Websins per canal des canal	tou tou de s ii nes, des han	de de ky,	Gra			Di
Articles en franchise ayant payé pleins péages sur le canal W. l'and. Cendre Barils, vides. Houille. Mais. Fleur de farine.	Chevaux	"" pipes "" "" indes Occ Douves, saloirs "" Bois de const., carré, en rad Blé "Whisky, etc." Articles en bois.				
A OMHARA	DELECE MENTO	A M M M				3

# ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Sutte.

Nº (A) 32.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1888.

		cts.	00	65	~	ک بر ح	383	4	53	425	30	47	94	40	n 00	- oc	20.	90	
Montant des péages.		€	11 0	24 6	ထင္	0 69	2988	0 00						64 4		8 1	000	0 8 4 8 4 8	
Total ton-			208	413	172	1.563	7,878	(13)	26,930	7,011	327	52	282	1,177	3,076	1.427	2	300	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Tonneaux.	Des- cente.		160	340	103		293	71)		ည်ဆ	289	63	31		161				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Tonn	Montée.		48	73	69	73.5	7,585		20,	3,920	38	50	251	723	136	1 173	2 21 2	42	
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.									18,148		:							•
	Montée.				25		1,039		2,245			701	161		-	7			
De ports éricains à des ports américains.	Des- cente.			-	+					956				46	260				
De ports des américains à ports américains	Montée.									4				18		45			
	Des- cente.					272	040	412								4	000		
des du Canada à ports ports américains	Montée.							:		909								1	•
	Des- cente.		160	339	10	200		300	6,714	က်		2.2	31	408	161		103	258	
De ports du Canada à ports du Canada.	Montée.		48	73	44	96	6,546	1	351 17,871	3,916	. 38	20	251	705	135	34	1,120	42	
Articles.			Alcalis, potasse et perlasse.	Produits agricoles, non énumèrés, legumes.	l'roduits agricoles, non enumeres, ani- maux.	Instruments aratoires	Urge Briques	Os S	Sourre Ciment et chaux hydraulique Ciment et chaux hydraulique Ciment Argile, chaux et sable Ciment et sable C	Houille Maïs		Faiencerie et poterie.	Bois de teinture et matieres unctoriales Poisson	Lin et chanvre	Meubles.	Verrerie, de toutes sortes	Cochons	Chevaux. Peaux vertes et salées, cornes et sabots	Glace

43 09 30 67 429 39	5 50 32 01 2 52 1 82	139 58 1112 34 1112 34 100 18 80 14 0 49 332 35 32 35 13 25 13 45 175 14 31 46	193 20 66 60 1120 00 33 29 04 8 8 24 1120 00 33 29 04 8 8 21 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
935 330 10,590	91 689 35 12	2,153 1,283 1,743 1,244 1,244 18,507 122 473 226 1,311 1,311	1,857 1,996 1,996 1,810 2,810 1,007 1,203 2,282 2,282 2,283 1,538 2,283 2,384 2,384 2,384 2,384 3,484 3,484
567 43 1,944	47 191 15	62 843 1,158 1338 117 117 177 177 182 192 114	1,206 1,206 679 679 101 122 123 13 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
368 287 8,646	44 498 20 20 8	2,091 440 585 1,006 560 581 281 44 42 1,272 1,272	1,811 1,989 1,989 2,080 2,285 2,265 2,265 2,265 2,265 2,265 3,265 1,351 21,916 21,916 4,120
		1,591	1,669 255 4 4 11,375 100 100 1348
		49	135
-			482
			23
			10
567 43 1,943	191 151 15	62 843 1,158 1,89 189 13 117 117 114	46 1,206 5,820 104 104 12 12 12 12 13 14 17 17 17 17 17 17 18
368 287 8,646	44 498 498 20 20 8	500 440 440 585 526 560 581 33 33 281 288 288 288 288 288 288	1,989 2749 2749 2746 28,281 3,828 890 246 246 246 3,628 3,628
Fer, chemin de fer	mineral, excepte to ter	Malline Malline Clous Avoine Huile, en barils. Tourteaux oléagineux Pois Pois Prommes de terre Lament de promes Promites Promites Peinture Poix et goudron Guéniles.	Résine Sel.  Piere, pour la taille  Graines, de toutes sortes.  Moutons  Cendre de soude  Acier Spiritueux, bière, etc. Spiritueux, bière, etc. Spiritueux  Blaic Blaic Blaic Blaic de plomb. Blanc de céruse. Laine Tous autres effets et marchandises non énumérés.  Ecorce Barils, vides.

### ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 32.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

					-							
Total des		\$ cts. 74 20 251 72 3 89 1 40	1,397 78	0 02 594 05 82 58	470 57	4 63 25 36	040	37 71 93 64	10	10,138 29		•
Total, ton-		4,240 9,978 186 13	47,262	23,735 4,134	20,573	148 692	49 14	2,6,5	10,014	292,467		8,213
saux.	Des- cente.	4,200 6,885 186	17,730	23,733 164	20,570	148 672	10	2,320	10,014	157,356		8,213
Tonneaux	Montée.	3,093	29,532	3,970	က	20	0g 0	0113	51	135,111		:
De ports américains à des ports du Canada	Des- cente.							20		18,268		
De ports américains à c ports du Canada	Montée.		20							10,382		
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.		17							2,022		
De ports américains à ports américains	Montée.	75					က			710		
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.		8888							1,761		•
De ports du Canada à o ports américains.	Montée.	150	413							1,179		
De ports anada ù des ports . Canada.	Des- cente.	4,200 6,885 186	16,825	23,733 164	20,570	148 672	19	3,458	9	135,305		8,213
Deports du Canada à ports du Canada.	Montée.	2,868	29,099	3,970	က	20	27	675 347	51	122,840		•
Articles.		Flottes Bois de chauffage, sur navires Cercles	Echans à houblon Bois de service, seié, sur navires  Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur	navires Mâts espars et poteaux de télég., en radeaux Liens de chemin de fer, sur navires.		pipes.	Bardeaux Piquets et perches pour clôtures, sur navires	Bois de construction, carré, sur navires	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages	Articles en franchise, ayant payé plein péage sur le canal Welland—	Maïs

		17,081 39	saire.	
94,653     94,653       1,800     1,800       134     134       18,268     231,698     165,569	passagers\$4,761 07	Total des péages	E. MIALL, Commissaire.	
1,761 718 2,022 58,845 18,268	Total des péages sur navires	Total des pé		
46,182   1,800   134   170,956   143,518   1,179	Total de		REVENU DE L'INTÉRIEUR, A, 28 mars 1889.	
Houlile, en franchise par O. C			Département du revenu de l'ing Ottawa, 28 mars 1889.	

# ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A.—Suite.

Nº (A) 33.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux d'Ottawa, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1888.

. ب		cts.	90	73	727	020	9 23 33	24		03	21 21 68 68
Montant des [péages.		₩	11 6	4	158	2002	189 10	36		1 6	73 6 112 3
Total tonneaux.			61	64	1,762	23	8,223 327	564		23 44	815 91 244 39
Tonneaux.	Des- cente.		61 40	79	1,755	471	8,223 327	563		23 36	815 91 222 39
Tonn	Montée.		10		£- 4₁	က	3	1			22
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.										
De américa po améri	Montée.										
De ports américains à des ports américains.	Des cente.				-						
	Montée.										
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.										
De du Cans améri	Montée.										
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		61	79	1,	471	8,223 327	563		23	815 91 222 39
De du Cane	Montée.		10		7-4	က	en .	1		00	222
Articles.			Alcalis, potasse et perlasse	rn •	Produits agricoles non énumères, aul- maux Instruments aratoires.	Orge Briques Os	Soufre Ciment et chaux bydraulique Argile, chaux et sable Houille	Maïs Bestiaux	Poterie et faiencerie Bois de teinture et matières tinctoriales	Folsson Lin et chanvre Fleur de farine Meubles	Vorre, de toutes sortes.  Foin, pressé Cochons. Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et sabots Glaoe

0 18 0 30 1 88	41 50 0 77 0 20 8 26	0 20 0 30 67 11 1 45	94 63 32 75 6 57	8 86 0 20	0 20 0 04	2 65 30 07	0 40 0 19	5 03 0 19	3 85 0 38	0 10	10 17
10 5 116	830 9 2 2 87	1,088 1,088	1,351 499 78	50	חסר	27 426	4	75	40	365	80
10	830 9 2 87	1,088	1,351 497 74	50	1	27 426	1	75	40	1 283	80
23		61 to 41	2.4		2		4			82	
93	830 9 2 87	1,088	1,351 497 74	50	1	27 426	1	75	40	1 283	80
23.2		01 to 4	: CJ 4		5	4	4			82	
Fer, chemin de fer.  " en gueuse  " tout autre  Minerai de fer.	Uryolithe ou mineral chimique et autre mineral, excepté le fer Saindoux et hulle de saindoux Farines, de toutes sortes. Viandes, autres que le lard.	Manille	Pois Pommes de terre Lard Peinture	Poix et goudron Guénilles Gasjele Résine	Sel Pierre, pour la taille "ouvrée	"Timpropre à la taille, non ouvrée  Graines, de toutes sortes  Moutons  Cendre de soude	Acier Sucre Spiriteaux, bière, etc.	Suif Btain. Térébenthine	Blé. Blanc de plomb	Laine Tous autres effets et marchandises non énumé.és.	Ecorce

Nº (A) 83.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des péages.		& cts.	376 51 2,640 25 82 06 2 50	41,387 27	164 60 165 29 255 62 0 15	277 08	92 40 1 35	46,532 61	
Total,			26,724 67,719 7,506	530,985	1,705 1,784 10,145	419	8,080	675,617	693,249
Tonneaux.	Des- cente.		26,724 67,719 7,506 29	530,985	1,705 1,784 10,145	419	8,080	675,425	693,057
Tonn	Montée.							192	192
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.								
De ports américains à ports du Canada	Montée.								
De ports américaires à des ports américains.	Des- cente.								
De ports américairs à ports américains	Montée.								
De ports du Canada des ports américains.	Des- cente.		1,853	135,593	31	206		137,683	137,683
De ports du Canada d. ports américains.	Montée.								
De ports du Canada des ports du Canada.	Des- cente.		26,734 65,866 7,506	395,390	1,674 1,784 10,145	213	8,080	537,740	555,372
De 1 du Cana du Ca	Montée.							192	197
Articles.			Courbes, pour bătiments Flottes. Bois de chauffage, sur navires c en radeaux	Echalas à houblon  Bois de service, scié, sur navires  " en radeaux  Mâts, espars et poteaux de télégraphe,	espars et p radeaux de chemin d de chemin d s de sciage - es et fonds,	Douves, saloirs  Bardeaux  Piquets et perches pour clôtures, sur nav. en rad	Bois de construction, carré, sur navires  Traverses  Articles en bois et bois en partie fabriqué.	Total du fret payant péage  Bois de const , etc., en franchise, par O.C.	Grand total du fret

4,626 27 189 55 7 00 pouvoirs d'eau\$ 51,355 43	E. MIALL, Commissaire.	
Total des péages sur navires	RIEUR,	
Total c	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 28 mars 1889.	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 34.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Chambly, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1888.

Montant	des péages.		\$ cts.	58 05	7 27	1 30	30 64 503 78 28 10		535 19 10,650 09	1 20	0 60 12 70		12 78 1 20	116 83	0 90 0 10
	Total, tonneaux.			709	218	33	373 5,231 289		5,328 108,994	36	130		377	2,044	27
Tonneaux.		Descente.		607	206	30	4,881		5,003 108,994	36	127		11 2	1,133	18
Ton		Montée.			12	6	373 350 277	:	325		က		366	911	6
De ports américains à des norts	du Čanada.	Descente.		87			4,881		4,946 108,994		127		2		
	du Č	Montėe.													
ports ains à des	américains.	Des- cente.													
De ports Canada à des américains à	améri	Montée.													
ports nada à des	américains.	Des- cente.													
	améri	Montée.					373							762	
ports	nada.	Des- cente.		622	206	08	12		57	36			11	1,133	18
De ports du Canada à	du Canada.	Montée.			12	6	350		325		က		366 30	149	6
	Articles.			Alcalis, potasse et perlasse	roduits agricoles, non enumeres, légumes.	Froduits agricoles, non enumeres, animaux Instruments aratoires	Orge Briques	Soufre	Ciment et chaux hydraulique	Bestiaux	Farencerie et poterie Boiss de teinture et matières tinctor.	Lin et chan vre	Fleur de farine Meubles	Verrerie, de toutes sortes	Cochons Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et sa bots Glace

_					_																
	10 50				160 64	35 03 60 48	4	0 20	88	0	196 90 37 48	52		0 40 4 60	0 40 130 30	0 30	34	0 10		208 66	
*	105				1,659	1,050		9			1,969			12 138	1,309	8	en en	က		2,581	
**	105				1,605	1,050		10	889		1,969	592		9711	1,303	30	342			2,278	
					54	24		9		6	288			21	12			က		303	
	105				1,605	598		r.	889		1,969	392			1,300	39	342			1,998	
														21							
												`.									
1																				•	
													=								
						1,050	192					200		9117	60					280	
_					54	9		9 6	0	6	288			က	12			8		303	
Fer chemin de fer	" tout autre	Cryolithe ou mineral chimique, et	Saindoux et huile de saindoux	Viandes, autres que le lard	Manille	Clous A voine Huile en barils	Tourteaux oléagineux Pois	Formes de terre	Poir et goudron	Guenilles.	Résine Sel	Pierre, pour la taille	" impropre à la taille, non ou-	Graines, de toutes sortes	Cendre de soude Acier Sucre	Spiritueux, bière, etc	Etain. Térébenthine	Blanc de plomb.	Laine ac corasc	non énumérés	Barils, vides

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

No (A) 34.—Tableau cénéral indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

	Montant des péages.		\$ cts.	18 21 10 00		5,348 32	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	990 44			2 90	72	*	12 59		19,383 15
	Total, tonneaux.			333		91,874			12,913			o c	α α		126		241,446
	Tonneaux.	Montée. Descente.				10,513	•		3,825								146,772
	Tonı	Montée.		333		81,361		•	9,088			or or	3 00		126		94,614
ports De ports De ports	néricains à des ports du Canada.	Montée. Descente.				366	•						000000000000000000000000000000000000000				128,812
De	américa du C	Montée.											•				21
De ports	cains à des ports èricains.	Des- cente.											•				
Det	américains à c ports américains.	Montée.															
orts	nada à des ports cricains.	Des- cente.				8,886			3,075				•				11,961
De p	du Canada à c ports américains.	Montée.				76,254			7,018								84,684
orts	nada à des ports Janada.	Des- cente.				1,261	•		750								5,999
De	du Canada a ports du Canada.	Montée.		333	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,107	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2,070			38	3 00		126 14		696'6
	Articles.			Flottes Bost de chanffage, sur vaisseaux	Cercles	Echalas à houblon	Mâts, espars et poteaux de télégra-	Mats, espars et poteaux de télégra-	Liens de chemins de fer, sur navires.	Billots de sciage	bloes Occidentales	Douves, saloirs.	Poteaux et perches de clôtures, sur		Traverses	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total, fret payant péages

	_			
	2,841 19 58 28 17 60 22,300 22	iire.		
241,753	\$30,700	Commissaire.		
307 ,981 146,772	passagers\$30,700 articles en franchise\$30,700 ges asinage			
94	voirs hy	E. MIALL,		
307	ise. t les loyers de pou			
	ranchise			
	navires passagers articles en franchise inage			
	ur navire passagarticle ages asinage			
11,961	péages s et domm: et emmag		ભ <sup>2</sup>	
84,684	Total des péages sur navires		REVENU DE L'INTÉRIEUR,	
5,999	30		L'INT 889.	
307			nars 1	
Houille, en franchise, par Ord. en C. Grand total, fret.			DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'I OTTAWA, 28 mars 1889.	

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A—Suite.

No (A) 35-Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Rideau, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1888.

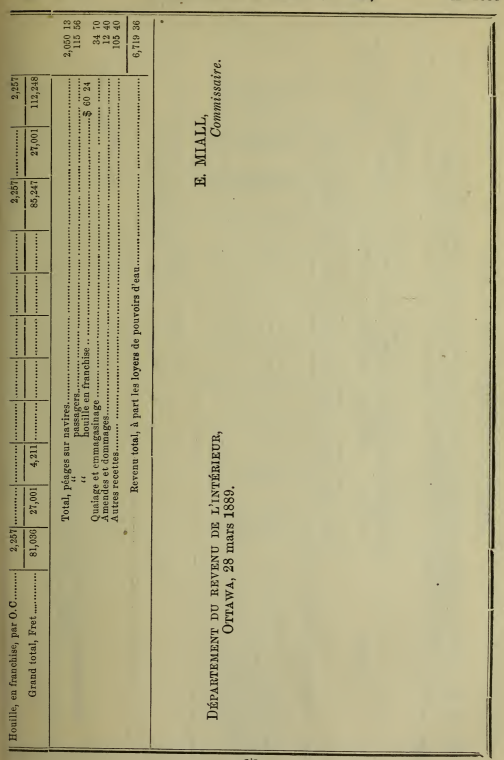
Montant des péages.		\$ cts.		6 49 5 97 1 19	3 89 0 55 417 74	0 0	3 03 4 12	12 58 3 30	2 02 13 59	0 29
Total,		44	16 744 101	275 217 27	117 23 9,523	22	171	432 29	12 292	10 12
eaux.	Descente.	44	708 82	101	20 5 9,523	76	ω ισ	399 17	20	10
Tonneaux	Montée.		36	275 116 3	97	2	166	33 12	272	88
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.									
De ports américains à ports du Canad	Montée.									
e ports cains à des ports bricains.	Des- cente.									
De ports américains à des ports américains.	Montée.									
ports nada à des ports ricains.	Des- cente.									
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.									
ports nada à des ports Canada.	Des- cente.	44	708 82	101	20 5 9,523	3 : 0	ο <u>το</u>	399	20	10
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.		36	27.2 116 3	97	2	166	33 12	272	20 20
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse	Produits agricoles non énumérés, animaux	Urge Briques Os Soufre	Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille	Bestiaux. Coton, brut	Falencerie et poerie Bois de teinture, et matière tinctor. Poisson	Fleur de farine. Meubles Gynse	Vyrrerie de toutes sortes. Foin, pressé Cochons	

0 17 9 27 5 81	58 55 0 49 0 60 0 32 1 24	7 00 17 44 0 44 12 99 0 03			24 50 48 28	17 20 0 88 0 19 1 58			7 74 0 26 2 88 0 13	1
309 189	1,	80 187 17 132	15 130 175 2	15 15	789 1,440	691 35 7 14	476 84	96	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	941 59 30
12	1,1	8 171 807	,	15	160	691	29	1	317	341
8 309 177	40 18 23 11 11	77 186 47	12 105 132 2	19	629 821	32 2	447	6	20 m 20 m	600
		-								
12	1,131	3 17 85 85		15	160 619	691	29	9	317	341
309 177	40 118 111 6	186	105 132 132 2	19	629 821	32 5	447	6	0000	600 59 30
Fer, chemin de fer	Oryolithe ou mineral chimique, et autres minerals, excepté le fer	Mélasse Clous Avoine. Auile, en barils.	Pois Pois Pommes de terre Lard Peinture	Poix et goudron. Guénilles. Seigle Dange	Pierre, pour la taille	" impropre à la taille, non ou- vrée Graines, de toutes sortes Moutons.	Acter Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut	Suif. Btain Térébenthine	Blé Blanc de plomb Blanc de céruse.	Tous autres effets et marchandises non énumérés. Ecorce Barils, vides.

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 35.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Montant des péages.		cts.	7 11 437 93	9 50 2 13 63 1 27	17 84	612 92	17 02 0 02	96 X		0 38	1 40	4,401 17
Total,			406 23,463	66 59,753	223	5,488	745	<u> </u>		20	- ∞	109,991
Tonneaux.	Descente.		106 3,498	8,380			276 1	96		20	4	27,001
	Montée.		300 19,965	66 51,373 12	223	5,488	469		25		4	82,990
De ports éticains à des ports du Canada.	Des- cente.								-			
De ports des américains à ports du Canada.	Montée.											
De ports éricains à des ports américains.	Des- cente.											
De I américai po améri	Montée.											
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.											
De I du Cana po améri	Montée.			3,585		615			11			4,211
De ports Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		106 3,498	8,380			276	96	12	20	4	27,001
De ports  du Canada. des du Canada à des américains à ports  ports  américains. américains.	Montée.		300 19,965	66 47,788 12	223	4,873	469	, M	14		4	18,779
Articles.			Courbes pour bâtiments	Cercles. Echalas à houblon. Bois de service, scié, sur navires	Mâts, espars et poteaux de télègra- phe, sur navires. Mâts, espars et poteaux de télègra-	phe, en radeaux	Billots de sciage en radeaux.  Douves et fonds de barils	Douves, saloirs.	Piquets et perches pour clôtures, sur	Bois de construction, carré, sur nav	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages



# ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 36.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Saint-Pierre, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1888.

	Montant des péages.		\$ cts. 11 08 22 06 208 16 41 26 91 00 17 93	391 49	1,813 08	2,204 57	aire.
	Total tonn'x.		1,108 2,206 20,816 4,126 9,100 1,793	39,149			ALL, Commissaire.
	eaux.	Des- cente.	1,067 391 18,645 1,466 4,295 317	26,181		s d'eau	E. MIÁLL,
	Tonneaux.	Montée.	41 1,815 2,171 2,660 4,805 1,476	12,968	Total, péages sur navires	Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau	南
0	oorts ns à des rts nada.	Des- cente.			Sers	s loyers d	
	De ports américans à des ports du Canada.	Montée.	294	294	ur navire passag	xcepté le	
	De ports  du Canada à des du Canada à des ports  du Canada.  De ports ports ports américains. américains.	Des- cente.			péages sı	u total, e	-
	De ports américans à d ports américains.	Montée.			Total,	Reven	
1	De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.	160	160			
T	De J du Cans po améri	Montée.	1,067 391 18,485 1,466 4,295				IRUR,
	De ports Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		26,021			L'INTÉR 1888.
	De ] du Cana du Ca	Montée.	1,521 2,171 2,660 4,805 1,476	12,674			or de la la la la la la la la la la la la la
	ARTICLES.		Poisson.  Poisson.  Pleur de farine.  Houille.  Hois de service.  Autres produits agricoles.  Autres marchandises.	Total du fret payant péages			DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 28 mars 1888.

# ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A—Suite.

Nº (A) 37.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du district de Newcastle, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1888.

	Montant des péages.		\$ cts.	0 75	3 24	33 00	14 00 4 70	184 12	73 00	257 12	saire.
,	Total, tonneaux.	-00		45 10,878	434	1,850	680 706	14,799			Commissaire.
de rooo.	Tonneaux.	Montée. Descente.					200	200	Péages sur navires	Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau	E. MIALL,
Sation	Ton	Montée.		45	434	1,850	480	14,599	navires	0	臼
E HOAVE	De ports uméricains à des ports du Canada.	Des- cente.							ages sur	oirs d'eau	
TOST O	De ports américains des ports du Canada	Montée.				1			Pé	a de pouv	
חוף דמ מודי	De ports américains à des ports américains.	Des- cente.								les loyers	
Pomaa	De améri des amér	Montée.								, excepté	
Poryu,	De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.								enu total,	
n non non non non non non non non non n	De du Cs des amér	Montée								Reve	írieur J.
	De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	-				200	200			ou revenu de L'intérieur, Ottawa, 28 mars 1889.
	De J du Ca des du Ce	Montée.	•	45 10,878	434	1,850	480 706	14,599			7ENU D.
castry of to moreone an torone poryty, poneme to basson de mayigation de 1000.	ARTICLES.		1	Barque Bois de chauffage			Bois de construction, carré	Total du fret payant péages			Département du rev

#### ANNEXE SUPPLÉ

No (A) 38.—Détails du mouy, du trafic sur les canaux sous-mentionnés

N · (A) 38.—DETAILS du mouv. du t	ranc sur i	les Canauz	sous-me.	ntionnes,
Articles.	Canal W	elland.	Canaux du Sa	int-Laurent.
ARTICLES.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
Classe nº 1.		\$ cts.		\$ cts.
Navires à vapeur canadiens	236,533 210,312 241,420 140,006	3,344 70 3,161 45 4,489 96 3,117 42	606,104 16,238 801,693 76,061	3,653 83 113 76 8,637 47 592 25
Total, classe n° 1	828,271	14,113 53	1,500,096	12,997 31
Classe nº 2.	Nombre.	130 58	Nombre. 50,602	2,478 79
Classe nº 3.	Tonneaux.		Tonneaux.	
Briques Soufre	51 15	1 09 2 25	8,133	337 10
Cimentet chaux hydraulique	352 948	50 48 96 66	2,952	405 48- 1,091 58
Poisson Gypse	217	32 42 47 37	502	55 94 100 9 <b>3</b>
Fer, chemin de fer	93	10 02 267 75	10,677	1,504 39 827 17
" tout autre	1,618	282 88 16 65	12,386	698 <b>79</b> 414 3 <b>9</b>
Acier Pierre, pour la taille		1,307 00	39	5 8 <b>0</b> 490 5 <b>7</b>
Pommes Orge	902	33 72 830 04	1,667	229 85 59 05
Maïs	194,886	38,977 20	7,538	223 09 1 20
Coton, brut			10	0 95
Fleur de farine	38	4 40	1,551	782 60 85 28
Farines, toutes sortes			13	32 01 0 49
AvoinePois	762	81 60	20,386	
Pommes de terre Seigle	811	0 33 162 20		
Graines, toutes sortes			8	
Tous autres produits agricoles, légumes	7	30,249 63 0 14	706	68 60
OsBestiaux		•••••	821 365	99 2 <b>2</b> 28 0 <b>7</b>
Cochons Peaux vertes et salées, cornes et sabots				3 10
Chevaux Saindoux et huile de saindoux	84	16 80	206	22 75
Viandes, autres que le lard	. 59		474	33 40
Moutons		64 50	138 172	
Laine Tous autres produits agricoles, animaux	. 18			1 81
Total, classe nº 3	433,516	82,324 8	157,093	9,116 35

#### A ENTAIRE A-Suite.

et le montant des péages perçus pendant la saison de navigation de 1888.

				1		1		1	
Canal (	Chambly.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal S	aint-Pierre.	Canaux de N	du district ewcastle.
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
58,011 378	190 66	167,964	665 64	70,360 514	715 96	18,733	374 66	2,387	72 00
57,688 127,064	4 38 931 ,63 1,714 52	211,455 42,868	2,954 85 1,005 78	96,106 18,083	12 61 1,105 11 216 45	71,668 253	1,433 66 5 06	200	1 00
243,141	2,841 19	422,287	4,626 27	105,063	2,050 13	90,654	1,813 08	2,587	73 00
Nombre. 3,488	58 28	Nombre. 14,112	189 55	Nombre. 4,193	115 56	Nombre.		Nombre.	
Ton'x.	503 78	Ton'x.	0.00	Ton'x	E 07	Ton'x.		Ton'x.	
5,231	303 10	•••••	0 06	217					
5,328	<b>5</b> 35 19	50 8,223	4 33 189 25	117 23	3 89 0 55				
				171	4 12	1,108	11 08		
•••••	•••••	10	0 78	6	0 17				•••••
105	10 50	5 116	0 30 7 88	309 189	9 27 5 81				***************************************
436	37 48	5	0 20	789	24 50				••••••
592 709	52 54 58 05	1 50	0 04 2 90	1,440 59	48 28 2 48	•••••		•••••	
373	30 64	471	31 55	275	6 49	•••••	••••••	•••••	•••••
************				92	2 68	•••••			••••••
377	12 78	23	1 03	432	12 58	2,206	22 06		•••••
2,044	116 83	815	73 78	292	13 59	2,200	22 90	•••••••	
***********		2	0 20	25 1	0 60 0 03	•••••			
1,050 192	35 03 7 55	1,088 1,351	67 11 94 63	17 15	0 44 0 38				
************		499	32 75	139	3 42				
12	0 30 0 40	2 27	0 20 2 65	15 35	0 37 0 88				
3	0 30	40	3 85	326	7 74	••••••			
218	7 27	79	4 73	16	0 42	9,100	91 00		
289 36	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	23 <b>5</b> 64	2 · 05 36 · 24	27 2	1 19 0 06				
3	0 10	91 39	6 21 3 68	12	0 43				
27	0 90	244	12 84	10	0 29		••••••		
•••••	••••••	9 87	0 77 8 26	20 13	0 49 0 32				
6 138	0 20 4 60	78 426	6 57 30 07	175 7	4 42 0 19				
39	3 90	75	5 03	6	0 21				
39	1 30	1,762	0 10 158 47	5 744	0 13 41 51		***************************************		
17,256	1,448 94	16, 259	788 51	6,012	203 90	12,414	124 14		

ANNEXE

Nº (A) 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux sous-

	Canal V	Velland.	Canaux du S	aint-Lare <b>nt</b>
ARTICLES.				
	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe no 4.		\$ cts.		\$ cts
Alcalis, potasse et perlasse	86	17 15	79	15 80
Instruments aratoires		5 71	109 576	13 1 113 2
Bois de teinture et matières tinctoriales			,213	11 4
Meubles	. 44	8 12	694 531	106 2 98 9
Marbre	<b>4,6</b> 63	699 45 15 75	22 19	3 8
Mélasse	152	21 14	2,252	159 3
Clous	290 374	25 72 24 10	3,463 1,770	548 3 194 3
Peinture	867	126 53	486	65 4
Poix et goudron	14	2 80	1,435 469	99 9 50 8
Résine	400	12 60	1,880 1,814	97 8 357 0
Acier	887	132 81	182	27 4
Sucre	3,230 299	451 94 55 48	5,404	840 1 14 1
Etain	31	59	579	100 0
Térébenthine	6	0 12	388 129	22 1
Blanc de céruse	392 260	58 80 38 91	$\begin{vmatrix} 371 \\ 1,002 \end{vmatrix}$	72 5 183 6
Marchandises non énumérées	24,582	3,669 75	10,581	1,625 9
Total, classe n° 4	36,854	5,370 11	34,729	4,848 6
Classe nº 5.				
Ecorces		36 69	239	20 3
Courbes, pour bâtiments	429	5 09		74 2
FlottesBois de chauffage, sur naviresen radeaux	19,110		4,240 13,578	491 7
Bois de service, scié, sur navires	59,604	10,216 98	186 55,789	2,185 2
en radeaux			69	3 8
CerclesLiens de chemins de fer, sur navires	1,324	189 51	13 4,409	1 4 104 5
Liens de chemins de fer, sur navires				0 0
en rad'x.			23,735	594 0
Bois de construction, carré, sur navires en radeaux	45,275 221			37 7 153 6
Articles en bois et bois en partie fabriqué	134	53 60	86	21 8 9 0
BardeauxPiquets et perches pour clôtures, sur navires	18	5 21	14	4 0
Billots de sciage.	10,600	332 71	20,573	0 4 470 5
Douves et fonds, barils	104	11 68	67	5 2
" pipes Indes occidentales	543 1,247			4 8 53 8
" saloirs	2, 2, 2	0 15		27 5
Traverses Echalas			10,614	

#### SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

Canal (	Chambly.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	int-Pierre.		du district wcastle.
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
9 6	0 90 0 60	61 <b>2</b> 7	11 59 4 27	$\begin{array}{c} 44 \\ 101 \\ 22 \end{array}$	10 70 13 95 3 03				
130 . 32	· 12 70 1 20	44	6 12	29 12	3 30 2 02				
***************************************				14	1 24	••••••	••••••		
1,659 9 622	160 64 0 30 60 48	2 3 12	0 20 0 30 1 45	80 187 132	7 00 17 44 12 99		••••••		
8 899	0 60 89 90	50	8 86	2 19 <b>1</b> 5	0 18 1 67 2 19				
1,969	196 90			14	1 58		•••••••••••		
1,309	130 30	1	0 40	476	45 46 0 80				
<b>3</b> 42	34 20 0 10	2	0 38	3 33	0 26 2 88		••••••		
2,581	208 66	365	0 19 49 29	941 ————	7 54 134 03	1,793	17 93		
9,590	897 88	572	83 24	2,217	268 26	1,793	17-93		
******				59	1 43			. 45	0 75
333	18 21	26,724	10 17 376 51	30 406	1 82 7 11				
300 91,874	10 00	67,719 7,506 530,985	2,640 25 82 06 41,387 27	23,463	437 93 2,313 63			10,878	113 28 3 24
12,913		2,221 29 1,705	150 89 2 50 164 60	5,488	1 27 612 92			127	4 73
•••••		1,784	165 29	223	17 84				
126	12 59	8,080	92 40	20	0 38 1 40			680	14 00
38 8	5 90 0 54	419 11	277 08 2 32	51 57				79	10 42
******		10,145	255 62 0 15	745 1	17 02 0 02			1,850	33 00
14	0 24	220	1 35						
105,606				90,377	9 50 3,435 52			14,093	179 42
								l	l

ANNEXE

N° (A) 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux sous-

Articles.	Canal V	Velland.	Canaux du St-Laurent.			
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.		
Classe spéciale.		\$ cts.		\$ cts.		
Houille Cryolithe ou minerai chimique			362	19,650 30 18 10		
Minerai de fer	16,872 6,278			209 40		
Total, classe spéciale	247,021	45,281 33	151,100	19,877 80		
Total, fret et péages			485,109 18,172			
Blé, maïs, fleur de farine, fer, sel, houille, etc., etc., en franchise.	19,310	2,896 50	278,318	9,973 03		
Grands totaux, passagers et tonnage des navires non compris	878,800	169,135 20	781,599	65,714 64		

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 28 mars 1889.

#### SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Fin.

Canal	Chambly.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal S	aint-Pierre.	Canaux du district de Newcastle.		
Ton'x.	Péages.	Péages. Ton'x. Péages. Ton'x. Péages.		Ton'x.	Péages.	Ton'x.	[Péages.			
108,994	\$ cts.	327	\$ cts.	9,523	\$ cts.	20,816	200 16		\$ cts.	
100,534	10,050 05	830	41 50	1,171 691	58 55 17 20		200 10	706	4 70	
108,994	10,650 09	1,157	52 40	11,385	493 49	20,816	208 16	706	4 70	
<b>241,44</b> 6	22,282 62	675,617 17,632			6,566 86	39,149	2,204 57	14,799	257 12	
307	30 70			2,257	60 24					
<b>24</b> 1,753	22,313 32	693,249	51,603 26	112,248	6,627 10	39,149	2,204 57	14,799	257 12	

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

N° (A) 40.—Tableau indiquant le montant des péages perçus chaque mois pendant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1888.

		1			
Total.	\$ cts 92 97 110,798 61 52,761 52,861 69 64 1,327 59 642 67	166,055 79	883 59 803 09 13,922 84 11,045 02 2,527 79 24,404 54	53,586 87	7,219 52 14,538 22 524 88 22,282 69
Décembre.	\$ cts. 7 81 16 16 0 76 18 66	48 00	75 44 0 25	80 54	
Novembre.	\$ cts. 14 22 10,145 83 4,582 12 70 20 70 20 58 77 27 11	14,898 50	34 79 188 10 1,900 77 293 07 258 96 1,586 86	4,262 55	807 37 943 01 79 00 1,829 38
Octobre.	\$ cts.  23 87 15,634 23 7,063 49 69 36 0 54 129 14 63 51	23,033 14	148 17 70 34 748 84 645 06 326 73 2,537 33	4,476 47	1,315 21 1,937 35 99 53 3,352 09
Septembre	\$ cts.  8 20 16,433 40 6,963 96 120 62	23,661 07	132 11 133 98 3,095 08 1,774 36 504 89 3,627 56	9,257 98	1,052 65 2,816 99 81 20 3,950 84
Août.	\$ cts. 20,130 22 6,823 6,823 13 35 169 41 75 57	27,289 65	73 25 156 93 2,259 25 2,370 32 525 51 4,649 78	10,035 04	1,291 69 2,194 69 77 18 3,563 56
Juillet.	\$ cts. 17 13 15.462 93 7,350 93 14 17 239 64 82 92	23,199 70	116 64 108 05 2,600 08 2,233 49 363 69 4,171 23	9,592 18	1,103 60 2,029 08 76 15 3,208 83
Juin.	\$ cts. 10 72 18,137 26 8,499 75 85 78 3 75 225 55	27,037 25	327 35 97 30 2 362 43 1,502 29 336 53 4,886 37	9,512 27	1,424 95 2,157 47 65 99 3,648 41
Mai.	\$ cts.  3 42 13,250 86 10,173 84 7 75 288 90 150 74	23,903 01	51 28 43 54 880 95 2,237 43 2,945 41	6,369 84	234 05 2,459 63 43 18 2,726 86
Avril.	\$ cts. 1,537 72 1,304 1,306 5 25 76 90 58 51	2,985 47			2 65
Janvier.	oc cts.				
Canaux et bureaux.	CANAL WELLAND. Chippawa Colborne. Dalhousie. Maitland. Robinson. Sainte-Catherine	Total, canal Welland  CANAUX DU SAINT-LAU-	Beauharnois Cardinal Cornwall Kingston Lachine Montréal	Total, canaux du Saint- Laurent	CANAL-CHAMBLY. Chambly

-														
30,964 39	18,239 36 1,513 34	51,348 43		1,401 74 4,580 26 584 86	6,566 86		2,204 57		161 34 76 60 19 18	257 12	302,302 26		saire.	
	73 07	73 07					99 93				301 54	, \$30,580.02.	E. MIALL, Commissaire.	
1,813	1,856 07 131 99	3,826 10		50 77 284 20 34 68	369 65		263 60		11 10 2 10	13 20	25,462 98	es péages sur le grain passé par le canal Welland, remboursés par arrêté du conseil du 20 avril 1888, \$30,580.02.	E. M	
4,688	2,705 94	7,705 01		169 89 573 49 86 50	829 88		345 20		8 07 10 00 3 10	21 17	39,762 96	conseil du		
3,557 64	1,903 90 220 74	5,701 02		263 22 549 27 41 21	853 70		313 81		56 47 7 00 2 98	66 45	43,804 87	r arrêté du		
4,603	2,768 28	7,645 65		261 29 765 25 140 61	1,167 15		317 14		32 19 10 50 7 50	50 19	50,068 38	nboursés pa		
	2,808 09 208 34	8,170 58		354 17 1,006 57 101 75	1,462 49		194 67		23 09 10 50 2 50	36 09	45,864 54	Felland, rer		
	3,112 00 255 23	9,324 10		165 43 966 71 81 15	1,213 29		265 92		35 82 16 50 1 00	53 32	51,054 56	r le canal W	EUR,	
5,625 59	3,012 01 208 58	8,902 90		136 97 434 77 98 96	670 70		399 77		11 00	16 70	42,989 78	in passé pai	revenu de lintérieur, 4, 28 mars 1889.	
							1 84				2,989 96	s sur le gra	ENU DE LI mars 1889	
							2 69				2 69	t des péage	OTTAWA, 28	
CANAUX D'OTTAWA. Ottawa. Carillon	Grenville. Sainte-Anne	Total, canaux d'Ottawa.	CANAL RIDEAU.	Kingston-Mills. Ottawa Smith's-Falls.	Total, canal Rideau	CANAL SAINT-PIERRE.	Saint-Pierre	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Bobcaygeon Peterborough Hastings	Total, canaux du district de Newcastle	Grand total	Nors.—Montant d	Département du Ottaw	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 41. TABLEAU GÉNÉRAL indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires qui ont passé par les canaux durant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1888; et le montant des péages perçus sur iceux.

190 66 931 63	1,122 29	1,714 52	1,718 90	2,841 19		665 64 2,954 85	3,620 49	1,005 78	1,005 78	4,626 27		715 96 1,105 11	1,821 07	12 61 216 45	229 06	2,050 13
58,011 57,688	115,699	378 127,064	127,442	243,141		167,964 211,455	379,419	42,868	42,868	422,287		70,360	166,466	514 18,083	18,597	185,063
29,028 40,074	69,102	92,358	92,368	161,470		113,261 199,218	312,479	36,373	36,373	348,852		36,630	85,194	263 10,583	10,846	96,040
28,983 17,614	46,597	34,706	35,074	81,671		54,703	66,940	6,504	6,504	73,444	•	33,730 47,542	81,272	7,500	1,751	89,023
897	28,819	10 84,822	84,832	113,651												
								877	877	877						
1,334	1,334	5,861	5,861	7,195		784 19,328	20,112	35,619	35,619	55,731						
9,7,813	7,822	138 34,290	34,428	42,250								178 707	882	1,386	1,386	2,271
28,131 10,818	38,949	1,675	1,675	40,624		112,477 $179,890$	292,367	745	745	293,112		36,630 48,564	85,194	263 10,583	10,846	96,040
28,974 9,801	38,775	230	646	39,421		54,703 12,237	66,940	5,627	5,627	72,567		33,552 46,835	80,387	251 6,114	6,365	86,752
355 619	<del>1</del> 46	1,293	1,303	2,277		1,029	2,738	436	436	3,174		1,141	2,529	170	220	2,749
CANAL CHAMBLY.  Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	Total, américains	Grand total, canal Chambly	GANAUX D'OTTAWA.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	Total, américains	Grand total, canaux d'Ottawa	CANAL RIDEAU.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	Grand total, canal Rideau

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 41.—Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires, etc.—Fin.

Montant des Péages.		& cts.	374 66 1,433 36	1,808 02	5 06	5 06	1,813 08		72 00 1 00	73 00			73 00
Total,			18,733 71,668	90,401	253	253	90,654		2,387	2,587			2,587
Tonneaux.	Des- cente.		8,175	42,923	175	175	43,098		221	421			421
Товв	Montée.		10,558	47,478	78	78	47,556		2,166	2,166			2,166
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.												
De po du Ca	Montée.		130	314			314						
De ports américains à des ports américains.	Des cente.												
De américa po améri	Montée.												
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.		97	97			97						
De du Cans po améri	Montée.												
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		8,175	42,826	175	175	43,001		221	421			421
De l du Cana du Ca	Montée.		10,428	47,164	18	18	47,242		2,166	2,166			2,166
Nombre total.			1,470	1,581	8	6	1,584		144	146			146
Navires. Not		CANAL SAINT-PIERRE.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	Total, américains	Grand total, canal Saint-Pierre.	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	Total, américains	Grand total, canaux du district de Newcastle

Z
100
120
10.7
1979
100
2010
2.0
1000
-
200
2
2 1
100
- 311
30.0
-
10000
-
V
400
- 800
-
.25
E
1000
24
2
16.0

_								
		7,834 66 12,291 30 1,122 29 3,620 49 1-821 07 1,808 02 73 00	28,570 83		6,278 87 706 01 .1,718 90 1,005 78 229 06 5.06	9,943.68	38,514 51	aire.
		477,953 1,407,797 115,699 379,419 166,466 90,401 2,587	2,640,323		350.318 92,299 127,442 42,868 18,597 253	-631,777	3,272,099	LL, Commissaire.
		240,324 594,575 69,102 312,479 85,194 42,923 42,923	1,345,018		175,933 31,870 92,368 36,364 10,846	347,556	1,692,574	E. MIALL,
		237,629 813,222 46,597 66,940 81,272 47,478	189,876 1,295,304		174,385 60,429 35,074 6,504 7,751	284,221	304,489 1,579,525 1,692,574	
		117,287 43,770 28,819	189,876		25,572 4,209 84,832	114,613	304,489	
		22,239	22,553		374 48,527 877	49,778	72,331	
					148,814	156,095	156,095	
		1,216	1,252		169,365	117,711.	178,966	
		12,825 1,334 20,112	34,368	-	1,412 7,156 5,861 35,619	50,047	84,415	
I		110,307 39,195 7,822 885	158,209		4,222 2,389 34,428 1,386	42,425	200,634	gor,
	,,,,	110,212 550,805 38,949 292,367 42,194 42,826	1,120,774		13,226 1,675 745 10,846	26,801	1,147,575	NTÉRII
	- 6.0 A 9	103,867 773,991 38,775 66,940 80,387 47,164	1,113,290 1,120,774		1,164 646 6,627 6,365	14,304	17,682 1,127,594 1,147,575	DE L'1
		1,895 7,798 2,738 2,738 1,581 1,581	.17,661		1,207 1,303 1,303 436 220	.3,921		REVENU DE L'INTÉRIEUR, 7A, 28 mars 1889.
	NAVIRES CANADIENS.  A vapeur et a voiles.	Welland Saint-Laurent Chambly Ottawa Stidawa Saint-Piere Canaux du district de Newoastle	Total, du Canada	Navines américains. A vapeur et à voiles.	Welland Saint-Laurent Chambly Ottawa Rideau	Total, américains	Grand total des navires canadiens et américains	Département du R

Commissaire.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 28 mars 1889.

# ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A.—Suite.

Nº (A) 413.—Tableau comparatif du grand total du fret passé par les canaux sous-mentionnés, pendant les saisons de navigation de 1887 et 1888, ainsi que le montant des péages perçus sur iceux, y compris les péages sur les navires et les passagers.

Montant des péages.		\$ cts. 144,561 75 60,195 12 20,468 94 5,417 21 54,997 02 2,508 30 330 16	166,055 79 53,586 87 22,282 62 6,566 86 51,348 43 2,204 57 257 12	
Total, tonneaux.		777,918 886,982 223,272 92,478 683,047 41,174 15,645	878,800 781,599 241,753 112,248 693,249 39,149 14,799	MIALL,
saux.	Descente.	535.987 631,997 122.990 14, 58 682,409 18,991	581,539 497,537 146,772 27,001 693,057 26,181	E. MIA
Tonneaux.	Montée.	241,931 254,985 100,282 78,020 638 22,183 15,480	297, 261 284,062 94,981 85,247 192 12,968 14,599	
e ports cains à des ports Canada.	Des- cente.	251,873 88,734 116,875	217,632 81,913 128,812	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée.	34,490 51,884	22,451 58,845 21 294	e e
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.	189,427 3,101	2,365	
De F américa po améri	Montée.	151,074	213,689	
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.	18,557 5,997 178,009	23,016 1,419 11,961 137,683	
	Montée.	32,518 11,566 92,627 1,981	39,153 10,079 84,684 4,211	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	76,130 534,165 6,115 14,400 18,991 165	119,827 411,841 5,999 27,001 555,372 26,021	
De ports du Canada à ports du Canada	Montée.	23,849 190,804 7,655 76,038 22,183 15,480	21,968 214,420 10,276 81,036 12,674 14,599	
Canaux.		Canal Welland Canaux du Saint-Laurent. Canal Chambly. Canal Rideau. Canaux de l'Ottawa. Canaux de l'Ottawa. Canaux du district de Newcastle	Canal Welland Canaux du Saint-Laurent Canal Rideau Canaux de l'Ottawa Canal Saint-Piere. Canaux du district de Newcastle	

52

Nº 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation de 1888.

CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND.

		CANADA.			États-	Unis.		
Nav	ires à vape	ur.	Voil	liers.	Navires à	vapeur.	Voil	lers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
8 10 15 20 225 330 35 40 45 50 65 55 60 65 70 75 80 85 90 95 10 115 120 125 130 145 150 165 170 175 180 185 190 195 200 225 230 235 230 235 240 245 255	29 8 9 11 12 19 13 5 9 2 2 5 3 6 1 3 2 8 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	232 80 135 220 300 570 455 200 405 100 110 300 195 280 150 240 510 90 285 200 840 220 230 120 125 130 145 145 150 240 150 240 150 150 240 150 250 150 260 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	22 11 3 7 4 1 16 26 6 13 5 6 6 3 11 8 14 21 20 24 26 15 15 17 14 13 9 26 26 17 11 4 8 3 9 4 6 5 5 2 3 2 2 2 2 4 2	176 110 45 140 100 30 560 1,040 270 650 275 360 390 210 825 640 1,190 2,400 2,730 1,650 1,725 1,690 1,215 1,540 1,305 3,900 2,720 1,815 680 1,400 540 1,656 1,720 1,600 1,170 1,000 4,030	13	104 50 45 120 75 120 105 40 45 100 55 65 220 240	1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1	70 225 160 850 2,160 6,175 6,400 3,780 2,970 233 480 125 130 140 320 195 410 210 220 225 230 470
260 265 270	1	270	1 1 2	255 520 265 540	1	265		510 20 530 270

Nº 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation de 1888.

CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND .- Suite.

		Canada.				ÉTATS	Unis.	
Nav	vires à vape	eur.	Voil	iers.	· Navires	a vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
275 280 285 290 295 300 305 310	1 2 2 2 2	280 590 600 610	5 4 2 2 3 5 5	1,375 1,140 580 590 900 1,525 1,550 1,260			6 1 7 3 3 4 2 5	1,650 -280 1,995 
320 325 330 335 340 345 350 350	1	335 345	7 5 7 4 4 3	2,240 1,725 2,310 1,340 1,360		355	3 2 3 1 1 1	960 650 990 335 340 350 355
360 365 370 375 380 385	1	385	2 4 2 3	729 1,460 740 1,125			1 1	370 375 385
390 395 400 405 410 415 420	1 3 1	1,185 400 820	1	400 410 415			1	415
425 430 435 440 445 450 455	1 2	430 435 880 455	2 2 2 2 1	850 870 880 455				
460 465 470 475 480 485	1	485	1	465 485			1 2	<b>4</b> 75
490 495 500 505 510 515 520	1 3	50 <b>0</b>	1 1 2	500 515 1,040			2	990
525 530 535	1	530			1	525		,

Nº 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Suite.

CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND .- Fin.

		CANADA.				ETATS		
Nav	vires à vape	ür.	Voil	iers.	Naviresa	vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
540 545	2	1,080			1	540		r & r
550	,			1001	1	550		20
555 560		(0)		(4.1)	1.	1.648		/ ( )
565			1	565		11.7	***	7200 120
570 575	1	575		***		111		*************
580	3 2	1,740 1,170				*10		
585 590	2					68   4	**************	1.1
595	2	1,190 600			1	595		
600 605	1	600			r. t		2	1,200
610	,,,,				c	41-74		10014
615 620	1	615	900		. 1	615	*****	
625	(*			C 2   C 3	9 t		14	r t t .
628			1	628	261		1	640
640 655					1	655	1	040
660	1	660		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			100114.	- 44
675 690	1	675 690		***		•••••••		10
715	î	715		t +4	* 6 6			
769	1	769			- ( 1		4	709
782 802					***************************************	1-11	1	782 802
812	1	812						
836 851	1	836			1	851		••••••
910				1-34	î	910		
929	1	929		760		005	0100000 00000	***************************************
985 990					1	985 990	12. 11	
1,001			1	1,001		****		
1,024 1,035					1 1	1,024 1,035		
1,037					1	1,037		
1,105		••••••		***************************************	1	1, 05 1,160	107.0	***************************************
1,160 1,172	1	1,172			1	1,100		
1,195					1	1,195 1,203		
1,203 1,425					1 1	1,203	er safes   meri	
1,441					î .	1,441		
Total	240	38,260	588	77,635	71	20,430	323	47,914
		CANA	UX RIDEA	LU, OTTAV	VA ET CE	TAMBLY.	e0	
	1		1	1	ī	1		
8	81	648	210	1,680	9	72	7	56
8 10 15	8	100 120	33 <b>3</b>	330 45	3	20 45		
20	5	100	i	20	i	20	2	40

Nº 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Fin.

CANAUX RIDEAU, OTTAWA ET CHAMBLY-Fin.

		CANADA.				ETATS	-Unis.	
Na	vires à vape	eur.	Voi	lers.	Navires &	vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnag total.
25	6	150	4	100	1 3	25		
30	4 7 3 1 4 3 3 2 1	120	3	90	3	90		
35 40	3	245 120	5 4	175 160	1	35	******	
45	ĭ	45	4 4 8 3 6 2 3	180				
50	4	200	8	400	2	100		
55	3	165	3	165	1	. 55		
60	3	180	6	360				
65	$\frac{2}{1}$	130	2	130			2	130
70 75	1	70 75	3	210 750			3	225
80	1	13	7	560	•••••	•••••	4	320
85	2	170	7 11	935			11	935
90	ī	90	8	720			38	3,420
95	1 3 2 2	285	29	2,855			95	9,025
100	2	200	40	4,000			108	10.800
105	$\begin{bmatrix} 2 \\ 1 \end{bmatrix}$	210	23	2,415 770			47	4 935
110 115	1	110	7 11	1,265			33 11	3,630
120		*****	9	1,265	•••••		6	1,265 720
125	1	125	10	1,250				
130			7	910			1	130
135			6	810				
140			8	1,120	. 1	140		
145	1 1	145	12 27	1,740	ļ			
150 155	1	150	27	4,050	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		******
160			14	4,495	***************************************	•••••		
165	l		10	2,240 1,650			1	165
170			8	1,360				
175			1	175				
180								
185	1	185	6	1,110		•••••	•••••	
190 19 <b>5</b>	1	190	2	380	•••••	*****		**********
200			1	195 200	***************************************		•••••	
205			1	205				
210	1	210						
220								
225			1	225			•••••	
230 235	1	230			***************************************		***************************************	
235		***************************************	1	235		•••••		*****
245			1	245		*****************		
250				243				
255								
260			1	260				
265								
270 275	•••••	•••••	***************************************	0.00				****
332	1	332	1	275	•••••	******		*****
345		690		************	******	************		
397	$\frac{2}{1}$	397						
Total	116	6,187	592	42,525	24	602	369	35,796

E. MIALL, commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 28 mars 1889.

# ANNEXE A-Suite-CANAUX.

N° 46.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage classifié de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation de 1888.

		Tonnage.	21,339 2,010 515 14,255 9,640	47,914		165 21,480 14,055 96	35,796	
		Nom- bre.	64 9 136 105	323		206 153 9	369	
	IS.	Voiliers.	250 à 802 ton'x 200 à 249 '(' 1150 à 199 '(' 50 à 99 '(' Au-d. 50 '('	Total		250 à 300 ton'x 200 à 249 " 150 à 149 " 50 à 99 " Au-d. 50 "	Total	LL, Commissaire.
	s-Un	Classe	_ 121 to 4 to 0			H 42 10 4 10 0		IAI
	États-Unis.	Tonnage.	18,461 430 155 460 220 704	20,430		140 155 307	602	E. MIALL,
.TN		Nom- bre.	21 1 1 1 39	12	LY.	1 3 20	24	
CANAUX WELLAND ET DU SAINT-LAURENT.		Bateaux & vapeur.	250 à 1,441 ton'x 200 à 249 '' 150 à 199 '' 50 à 99 '' Au-d. 50 ''	Total	CANAUX RIDEAU, OTTAWA ET CHAMBLY	250 à 300 ton'x 200 à 249 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Total	-
DO J		Classe	146460		ГТА	H01004700		
LLAND ET		Tonnage.	34,434 6,875 18,680 16,845 8,330 2,471	87,635	IDE AU, O	1,110 15,655 15,360 7,085 2,780	42,525	
X WE		Nom- bre.	97 31 114 143 107	588	AUX R	2 5 98 133 87 267	592	TEUR
CANAU	2	Voiliers.	250 à 1,001 ton'x 200 à 249 " 150 à 199 " 50 à 99 " Au-d. 50 "	Total	CAN	250 à 275 ton'x 200 à 249 (f 150 à 199 (f 100 à 149 (f 50 à 99 (f Au-d. 50 (f	Total	u revenu de l'intérieur, va, 28 mars 1889.
	DIEN	Classe	H 20 24 70 20					ENT
	CANADIENS	Tonnage.	26,598 2,650 2,010 2,260 2,597	38,265		1,419 440 525 790 1,365	6,187	DU REV AWA, 28
		Nom- bre.	51 12 13 19 19 115	240		25 125	191	ENT DI OFTAV
		Bateaux à vapeur.	250 à 1,172 ton'x 200 à 249 " 150 à 199 " 100 à 149 " 50 à 99 " Au-d. 50 '"	Total		250 à 397 ton'x 200 à 249 150 à 199 100 à 149 50 à 99 Au d. 50	Total	DÉPARTEMENT D OTTAN
		Olasse	126470			H 4 10 4 10 0		

Nº 47.—Tarif des péages sur les CANAUX WELLAND, SAINT-LAURENT, RIDEAU, OTTAWA ET

				10	9							, -		AW.		
Le tarif des péages sur les canaux est divisé en cinq classes, comme ci-des- sous, et est à tant par tonne, à moins qu'il ne soit autre- ment spécifié.		Canal Welland; à l'ouest.		Canal Welland, a l'est.		Lac Erie jusq. Montréal.	Canaux du Saint-Lau-	rent, en chaque sens.	Canal Chambly et écl.	St-Ours, en ch. sens.	Canal Rideau, en chaq.	sens.	Cansux d'Ottawa et écl.	Sens.	Ottawa à Saint-Jean, en	chaque sens.
Classe nº 1.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.
Bateaux à vapeurpar tonne Voiliers et autres		01½ 02¼		01½ 02¼		021 031		003 011		003 001		01 <del>1</del> 021		00 8 01		01 02
Classe nº 2.		•		•								·				
Passagers de 21 ans et au-dessusdo au-dessous de 21 ans, chacuh		10 05		10 05		20 10		10 05		05 02		08 04		021 011		09 <b>1</b> 04
Classe nº 3.													ı			
Briques, ciment et chaux hydraulique		İ5	O	20	d	20	0	15	0	16	ð	07	0	06	0	19
Tous autres articles non énumérés	0	15	0	20	d	20	0	20	0	10	0	26	0	14	0	29
Ecorce  Barils, vides, chaque Courbes, pour bâtiments, chaque Flottes, par 1,000 pieds linéaires Bois de chauffage; par corde, sur navires do do en radeaux  Mâts et espars, poteaux de télégraphe, par tonne de 40 pieds cubes, sur navires Mâts et espars, poteaux de télégraphe, par tonne de 40 pieds cubes, en radeaux Liens de chemins de fer, sur navires, chaque do en radeaux, chaque. Bois selé, madriers, planches, voliges, et bois de construction, selé, par M. pieds, mesure de planche, sur navires.	0 0 0 0 0 0	02		20 02 05 40 20 25 25 25 15 20 01 02	0 000 0	05 40 20 25	0 0 1 0 0 0 0 0 0	15 02 02 20 20 25 20 05 10 00 1 01 15	0 0 0 0 0 0	10 02 02 40 10 15 15 15 05 10 00 12 01	0 0 0 0 0 0 0	07 02 02 05 15 19 15 08 15 02 11 11	0 0 0 0 0 0 0 0	06 01 01 50 08 09 10 07 10 003 01	0 0 0 0 0 0	101 03 03 05 23 30 13 1 22 1 01 02 20
Bois carré, par M. pieds cubes, sur navires do en radeaux:	3	00	3	50	34	00 50	11	00	1	00	0	56 12	0	44 63	1	69

52 Victoria.

canaux du Canada, 1888.

CHAMBLY (CANAL DE LA VALLÉE DE LA TRENT, A. C. 25 JUILLET 1888.)

				11 11 -	-
lère section.	2E SECTION.	3E SECTION.	4E SECTION.	COMPLET PAR.	Whitlaw
Fenelon-Falls  Bobcaygeon.	Bobcaygeon A Buckhorn.	Buckhorn à Burleigh.	Burleigh à Lakefield.	Fenelon-Falls à Lakefield.	Hastings.
Péages prélevés à Fenelon-Falls.	Péages prélevés à Bobcaygeon.	Péages prélevés à Buckhorn.	Péages prélevés à Burleigh.	Péages prélevés à Fenelon-Falls.	Péages préle- vés à Whitlaw.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
0 00 3 0 00 1 8	0 00138	0 00 <sup>3</sup> 6 0 00 <sup>1</sup> 2	0 00 3 0 00 1	0 002	0 0078 0 004
0 001	0 01 0 00½	0 01 0 003	0 01 0 001	0 04 0 02	0 01 0 003
0 01	0 01	0 01	o oi	0 04	0 ői
0 03	0 03	0 03	0 03	0 12	0 03
0 01 0 00 <del>1</del> 0 00 <del>1</del>	0 01 0 00 <del>1</del>	0 01 0 00‡	0 01 0 00 <del>1</del>	0 04 0 01	0 01 0 00 <del>1</del>
0 13 0 03 0 04	0 00½ 0 13 0 03 0 04	$\begin{array}{c} 0 & 00\frac{1}{4} \\ 0 & 13 \\ 0 & 03 \\ 0 & 04 \end{array}$	0 00¼ 0 13 0 03 0 04	0 01 0 52 0 10 0 14	0 00¼ 0 13 0 03 0 04
0 02	0 02	0 02	0 02	0 08	0 02
0 02	0 0 <b>2</b> 0 01	0 0 <b>2</b> 0 01	0 02	0 08	0 02
0 001 0 001	0 001 0 001 0 001	0 001 0 001 0 001	0 01 0 001 0 004	0 04 0 00½ 0 01	0 001
0 03	0 03	0 03	0 03	0 10	0 03
0 04 0 07 0 14	0 04 0 07 0 14	0 04 0 07 0 14	0 04 0 07 0 14	0 14 0 28 0 56	0 04 0 07 0 14

N° 47.—Tarif des péages sur les Canaux welland, saint-laurent, rideau, ottawa et

Les péages sur les canaux sont divisés en cinq catégories, comme ci-dessous, et sont de tant par tonneau, à moins qu'il ne soit autrement spécifié.	Canal Welland, vers	Canal Welland, vers	Lac Erié à Montréal.	Canaux du Saint-Lau- rent, en chaque sens.	Ganal Chambly et écluse St-Ours, en ch. sens.	Ganaux de l'Ottawa et écl. Ste-Anne, en ch. s.	D'Ottawa à Saint-Jean, en chaque sens.
Catégorie nº 5-Suite.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts	\$ cts. \$	cts. \$ cts.	\$ cts.
Matériaux pour voitures, articles en bois et bois en partie ouvré, par tonneau de 40 pieds cubes	0 40 0 06 0 40	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 0 75 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 1 50 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 20 1 00 0 60 0 04 0 50 2 00	0 04 0 0 20 0 0 40 0 0 05 0 0 15 0 1 00 0 0 25 0 0 03 0 0 40 0	30 0 20 04½ 0 02½ 33 0 12 38 0 17 06 0 06 15 0 10 75 0 50 45 0 25 03 0 02 38 0 15 50 0 65	0 55 0 08 0 42 0 77 0 13 0 30 1 75 0 65 0 67 2 65
Gypse (brut, par A. du C., 28 oct. 1882)	0 15 0 20	0 05 0 20	0 20	0 05 0 15	A l'ouest. 0 10   0	08 0 05	0 173
Pierre, non ouvrée, cordée, impropre à la taille, par corde	0 75 0 05 0 05	0 75 0 05 0 05	0 75 0 05 0 05	0 60 0 05		28 0 24 05 0 05	0 77½ 0 05

canaux du Canada, 1888-Fin.

CHAMBLY, (CANAL DE LA VALLÉE DE LA TRENT, A. C., 25 JUILLET 1888).—Fin.

lee section.	2n section.	3E SECTION.	4E SECTION.	Complet PAR-	Whitlaw's
Fenelon-Falls	Bobcaygeon	Buckhorn	Burleigh	Fenelon-Falls	Hastings.
à	à	à	à	à	
Bobcaygeon.	Buckhorn.	Burleigh.	Lakefield.	Lakefield.	
Péages prélevés	Péages prélevés	Péages prélevés	Péages prélevés	Péages prélevés	Péages préle-
à	à	à	à	à	vés à
Fenelon-Falls.	Bobcaygeon.	Buckhorn.	Burleigh.	Fenelon-Falls.	Whitlaw's.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
0 04 0 00 <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	0 04 0 00 <sup>3</sup> 4	0 04 0 00 <sup>3</sup> 4	$\begin{array}{c} 0 & 04 \\ 0 & 00\frac{3}{4} \end{array}$	0 16 0 03	$\begin{array}{c} 0 & 04 \\ 0 & 00\frac{3}{4} \end{array}$
0 03	0 03	0 03	0 03	0 12	0 03
0 05	0 05	0 05	0 05	0 20	0 05
0 003	0 003	0 003	0 003	0 03	0 00 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>
0 02	0 02	0 02	0 02	0 08	0 02
0 10	0 10	0 10	0 10	0 40	0 10
0 05½	0 05½	0 05½	0 05½	0 22	0 05 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
0 00½	0 00½	00½	0 00½	0 02	0 00½
0 05	0 05	0 05	0 05	0 20	0 05
0 20	0 20	0 20	0 20	0 80	0 20
En franchise.	En franchise. 0 01	En franchise. 0 01	En franchise.	En franchise.	En franchise.
0 031	0 03½	0 03 1	0 03 1	0 14	0 031
0 002	0 00¾	0 00 2	0 09 2	0 03	0 002
En franchise.	En franchise.	En franchise.	En franchise.	En franchise.	En franchise.

# N° 47—Suite.

- Note.—La houille, excepté sur le canal Welland, passe par tous les canaux en franchise.—Arrêté du conseil du 7 juin 1869.
  - du conseil du 7 juin 1869. Le bois en grume, le bois de service et autres produits passent en franchise sur le creek Chippewa, entre l'Aqueduc et Port-Robineon.—Arrêté du conseil du 18 mai 1863.
  - Le minerai de fer, cryolithe ou minerai chimique, paie 5 centins par tonneau sur une section ou sur tous les canaux.
  - ou sur tous les canaux.

    Les marchandises qui auront payé les péages sur toute là ligne des canaux du Saint-Laurent, ou sur le canal Lachine, l'écluse Sainte-Anne et sur les canaux de l'Outaouais, et du Rideau, passeront en franchise le canal Welland; et si des péages ont été payés au canal Chambly, ils seront remboursés à Montréal ou à Kingston-Mills; et les marchandises qui auront payé tous les péages du canal Welland, passeront en franchise les canaux du Saint-Laurent ou ceux de l'Outaouais ou du Rideau, l'écluse Sainte-Anne, et les canaux de Lachine et de Chambly; pourvu que les articles ayant droit à cette exemption passent en descendant par toute la longueur du canal jusqu'à Montréal, où, en remontant, par toute la longueur des canaux du Saint-Laurent, ou des canaux de l'Outaouais et du Rideau jusqu'au lac Ontario.
  - Tous les articles, effets ou marchandises non désignés ci-dessus paieront selon le tarif de la catégorie n° 4
  - Nul laissez-passer ne sera donné aux remorqueurs ou autres petits navires à moins de 25 centins le minimum, mais des navires ne portant ni fret ni passagers pourront obtenir un permis de saison moyennant \$30, lequel leur permettra de circuler à volonté sur le canal.
  - permis de saison moyennant \$30, lequel leur permettra de circuler à volonte sur le canal.

    Les marchandises expédiées à aucun port à l'ouest des canaux du Saint-Laurent, et sur
    lesquelles les péages ont déjà été payés pour leur passage sur ces canaux, peuvent être
    réexpédiées de ces ports et transportées exemptés de péage sur le canal Welland comme si
    elles avaient été expédiées directement en premier lieu; et les marchandises en destination de l'est qui auront payé les péages sur le canal Welland peuvent être transbordées à
    aucun des ports du lac Untario et passer ensuite sans payer de nouveaux péages sur les
    canaux du Saint-Laurent, comme si elles avaient été expédiées directement en premier lieu.

#### AVIS.

#### NAVIRES DES ENTREPRENEURS ET LEURS CARGAISONS EN FRANCHISE.

A. C., 22 avril 1884 — Sur la représentation du ministre du revenu de l'intérieur, le comité recommande que l'arrêté du conseil du 18 septembre 1873, par léquel il était ordonné que tous les navires, qui, étant la propriété de, ou étant frétés par des concessionnaires d'entreprises pour l'agrandissement ou la réparation de canaux, seraient employés à l'enlèvement de débris ou le transport des matériaux nécessaires à ces travaux, fussent admis à passer sur les dits canaux sans qu'il fût payé de péages, soit modifié par l'addition, après le môt "péages," des mots " sur ces navires et leurs cargaisons," et que la dite modification soit censée avoir existé dès la date du dit arrêté du conseil.

#### TAUX SPÉCIAUX POUR LES CÉRÉALES EN DESTINATION DE L'EST.

- A. C., 20 avril 1888.—Sur la recommandation du ministre des Chemins de fer et Canaux, et en vertu des dispositions de la 13e section du chapitre 37 des Statuts revisés du Canada, intitulé "Acte concernant le ministère des Chemins de fer et Canaux," il a plu à Son Excellence en conseil d'ordonner, et il est par le présent ordonné, que le taux spécial de péage de deux (2) centins par tonneau, adopté l'année dernière pour le passage dans les canaux Welland et du Saint-Laurent de certaines céréales, blé, maïs, pois, orge et seigle, lorsqu'elles sont expédiées en destination de Montréal ou de quelque autre port à l'est de Montréal, soit continué pendant la prochaine saison de navigatiou et pas plus longtemps, ces péages s'appliquant aux canaux Welland et du Saint-Laurent.
  - Il a en outre plu à Son Excellence ordonner la continuation, pendant la même période seulement, de l'arrangement par lequel les dites denrées, si elles ont acquitté les pleins péages ordinaires pour passage dans le can d'Welland, auront droit d'être exemptées du paiement de tout autre pêage pour passage dans aucune partie du système de canaux du Saint-Laurent, même si elles ne traversaient pas toute la distance jusqu'à Montréal.

#### EXCURSIONS: LACHINE ET SAINT-ANNE.

- A. C., ler juin 1888.—Sur la recommandation du ministre des Chemins de fer et Canaux, et en vertu des dispositions de la 13e section du chapitre 37 des Statuts revisés du Canada, intitulé "Acte concernant le ministère des Chemins de fer et Canaux,"
  - Il a plu à Son Excellence en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné, que les dispositions de l'arrêté du conseil du 26 mai 1885, d'après lesquelles il n'était chargé aux bateaux à vapeur, spécialement engagés pour le transport de partis d'excursionnistes, allant et revenant le même jour, sur le même bateau, que la moitié des taux ordinaires de passagers dans le canal Lachine et l'écluse Sainte-Anne pendant la dite saison, soient et elles sont continuées en force pour la présente saison de 1888.

N° 47—Suite. AVIS-Suite.

#### RADEAUX, CANAL DE CARILLON.

A. C., 6 juillet 1888.—Vu un mémoire en date du 30 juin 1888, du ministre des chemins de fer et canaux, représentant, qu'en vertu d'un arrêté du conseil il a été permis aux radeaux de passer en franchise dans le canal de Carillon, en conséquence de la construction d'un barrage en travers de la rivière Outaouais à Carillon, ce qui rendait difficile et parfois impossible la descente des rapides à cet endroit de la rivière.

Le ministre déclare, qu'il appert nécessaire, vu la difficulté de passer par la glissoire pratiquée

dans le barrage, que le canal serve au passage des radeaux ; et il recommande qu'à compter de l'ouverture de la présente saison, et à l'avenir et jusqu'à nouvel ordre, les radeaux aient la permission de passer gratuitement dans le canal de Carillon, sauf tous règlements que le ministre des chemins de fer et canaux pourra juger bon d'adopter dans l'intérêt du trafic

du canal.

#### 49 VIC., CHAP. 32.

ACTE CONCERNANT LE CANAL DE LA BAIE DE BURLINGTON.

[Sanctionné le 2 juin 1886.]

Considérant qu'il est à propos, dans l'intérêt de la navigation et pour la commodité du public, que les péages imposés pour l'usage de l'ouvrage public ci-dessous mentionné soient abolis:

A ces causes, Sa Majesté, par et avec l'avis et le consentement du Sénat et de la Chambre des communes du Canada, décrète ce qui suit :—

1. Nonobstant tout ce que contient l'acte de la trente-unième Victoria, chapitre douze, intitulé "Acte concernant les travaux publics du Canada," nuls péages ne seront à l'avenir payables ou perçus au sujet de l'usage de l'ouvrage public dans le voisinage de la cité d'Hamilton, dans la province d'Ontario, communément appelé la canal de la baie de Burlington.

- "Acier" classé avec le "Fer" à 15c. sur les Canaux du Saint-Laurent seulement.
- A. C., ler fév. 1888.—Attendu que le ministre des Chemins de fer et canaux fait rapport qu'en vertu des dispositions du tarif de taux de péage actuellement en force sur les canaux de la Puissance, établi par arrêté en conseil du 23 juin 1883, il existe une différence peu désirable entre le fer et l'acier devant passer par les canaux du Saint-Laurent, le fer étant placé dans la 3ème classe, sur lequel 15 centins par tonne sont imposés, tandis que l'acier, n'étant pas placé dans une classe spéciale, est compris dans la "4ème classe," savoir, " tous autres articles non énumérés," sur lequel 20 centins par tonne sont imposés,—

  Il a plu à Son Excellence en conseil, sur la recommandation du ministre des chemins de fer et canaux, et en vertu des dispositions de la 13ème section du chap. 37 des Statuts revisés du Canada, intitulé "Acte concernant le ministère des chemins de fer et canaux," ordenner et il est vers la recommandation du dit ordre en general de 22 vien 1827.

ordonner, et il est par le présent ordonné, que le dit ordre en conseil du 23 juin 1883, établissant le tarif de taux de péage sur les canaux de la Puissance, soit et il est par le présent modifié de manière à placer "l'acier" dans la même catégorie que le "fer," réduisant ainsi la charge à 15 centins par tonne.

#### COMMUTATION DES PÉAGES, CANAL LACHINE.

A. C., 9 juin 1888.—Qu'autorisation soit donnée, pour la présente saison de navigation, et pas plus longtemps, dans le cas des navires "Kate" "Betsy" et "Sillery," pour la commutation de la somme de \$90, payable d'avance sur le navire et sa cargaison pour tous les péages et frais encourus par ses navires en transbordant du bois de service dans le bassin du canal Lachine et le havre; à condition que lorsque ces navires seront employés temporairement à transporter d'autres effets que des madriers, les péages ordinaires seront prélevés.

#### CANAL SAINT-PIERRE.

Sur tout et chaque navire passant sur le dit canal, deux centins par tonneau sur le navire et un

centin par tonneau sur le fret, en chaque sens.

A. C., 21 juin 1888.—Que d'après le mode adopté l'année dernière et l'année précédente, en vertu d'un arrêté en conseil en date du 11 mai 1886, une commutation des péages sur le canal St-Pierre soit autorisée pour la saison courante, dans le cas des navires de la compagnie de vapeurs du Bras d'Or qui portent les malles de Sa Majesté, comme suit :—

do Neptune...... 300 00

#### Nº 47-Suite.

AVIS-Suite.

Les taux suivants de péages sont prélévés sur les navires et articles passant par les idifférentes subdivisions des canaux.

CANAL WELLAND.  1. De Port-Maitland, Dunnville et Port-Colborne à Port-Robinson ou Allanburg, sans passer l'écluse, en chaque sens	eliter in the table
Navires et articles passant de Sorel à Chambly, paieront	3

#### CANAUX DE L'OTTAWA.

La navigation sera divisée en trois sections, savoir: Grenville, Carillon et Sainte-Anne. Des taux seront prélevés sur tout navire et article dans la proportion du nombre de sections franchies.

#### CANAL RIDEAU.

La navigation de ce canal est divisée en trois sections: "Ottawa," "Smith's Falls" et "Kingston-Mills." Les navires et fret passant par une section paieront un tiers, deux sections, deux tiers.

#### Règles générales.

Toute fraction d'une tonne sera comptée comme une tonne, et les parties de sections seront comptées comme sections entières sur les canaux ci-dessus.

Le passage des bois en grume ou autres sur aucun des canaux ou sections de ces canaux sera toujours soumis à des règlements à cet effet.

#### DROITS DE RORTS.

Les navires prenant ou déchargeant du fret sur les propriétés du chemin de fer Welland, à Port-Colborne ou Dalhousie, seront exempts de droits de port; mais tous les autres navires déchargeant ou prenant un chargement à Port-Dalhousie, Port-Colborne ou Port-Maitland, paieront deux centins pour chaque tonne de fret qu'ils y prendront ou déchargeront. Deux centins.

#### Nº 47—Suite.

AVIS-Suite.

BASE DE L'ESTIMATION DES POIDS.  100		
Par M. signific par mille pieds	BASE DE L'ESTIMATION DES POIDS.	Ton'x.
Traverses, 40 pieds cubes ou 5 pièces	2,000 lbs. avoirdupois	1

Note. —D'après l'Acte des poids et mesures de 1873, les articles suivants sont estimés au cent (100 lbs.), savoir:—orge, fèves, charbon de bois, maïs, avoine, pois, pommes de terre, seigle, sel, graines et blé, le poids équivalant au boisseau étant comme suit:—Blé, soixante livres; maïs, cinquante-six livres; seigle, cinquante-six livres; pois, soixante livres; orge, quarante-huit livres; avoine, trente-quatre livres; sarrasin, quarante-huit livres; fèves, soixante livres; pommes de terre, soixante livres.

DROITS D'EMMAGASINAGE DANS LES HANGARS DU BASSIN DU CANAL LACHINE.

#### PROCLAMATION.

Attendu qu'il est à propos de pourvoir à l'établissement de droits sur les divers travaux publics construits aux frais de la province: Sachez en conséquence, qu'à compter de la date des présentes, et jusqu'à ce que le plaisir de Sa Majesté soit ultérieurement connu à cet égard,

#### Nº 47-Suite.

AVIS-Suite.

il sera ¡ ayé pour l'usage de Sa Majesté, ses héritiers et successeurs, aux personnes qui pourront être autorisées à les percevoir, les diverses sommes spécifiées dans le tarif qui accompagne les présentes. Ce dont les sujets dévoués de Sa Majesté, et tous autres que les pré-

sentes pourront concerner, sont requis de prendre connaissance pour leur gouverne.

Donné sous mon seing et le sceau de mes armes, à Montréal, ce vingt et unième jour d'août,
dans l'année de Notre-Seigneur mil huit cent quarante-six, dans la dixième année du règne de Sa Majesté.

> Par ordre, (Signė) D. DALY, Secrétaire.

CATHCART. (Signé)

Tarif des droits d'emmagasinage sur les articles laissés dans les hangars des bassins DU CANAL LACHINE.

			s.	d.
Blé, et autres grains, par	semaine,	par boisseau		7
Farines	do	par baril		2
Lard, bouf, beurre et saindou	ıx do	do		3
Cassonade	do	par boucaut, 5d., par baril		3
Liqueurs {	do	par pipe, 9d., par tonne		73
	do	par barrique, 6d., par quartaut		4
Fer, en barres	do	par tonneau	1	0
Fer, en saumon	do	do		6
Sel	do	par 100 boisseaux	1	8
Balles, paniers, caisses, etc	do	par ton. de poids ou d'encombrement	1	0
Charbon	do	par chaldron		6

1. Il ne sera rien demandé pour emmagasinage d'articles dans les hangars du bassin du canal Lachine, pendant la première période de quarante-huit heures, après laquelle les droits d'emmagasinage ci-dessus seront imposés et perçus.

deminagasinage ci-dessus seront imposes et perçus.
 Les articles non énumérés devront payer selon le tarif ci-dessus.
 Tous les articles emmagasinés dans les hangars et y laissés après la première période de quarante-huit heures, paieront les droits sur le pied d'une semaine, quoiqu'ils puissent n'y être restés qu'une fraction de ce temps, et de même pour chaque semaine subséquente.
 La main-d'œuvre pour le dépôt et l'enlèvement des articles dans les hangars sera fournie par

les propriétaires, ou leurs agents, et à leurs frais.

5. Tous les articles emmagasinés dans ces hangars seront absolument aux risques du propriétaire, pour dommage par le feu ou autrement.

6. Tout droit d'emmagasinage devra être payé avant l'enlèvement des articles.

Avis est par le présent donné qu'il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil auto-riser que le tarif des droits d'emmagasinage dans les hangars du bassin du canal Lachine établi par la proclamation du 21 août dernier, soit continué en vigueur jusqu'à nouvel ordre.

Par ordre.

(Signé)

J. W. DUNSCOMB,

Commissaire des douanes.

BUREAU DE L'INSPECTEUR GÉNÉRAL, DÉPARTEMENT DES DOUANES, 28 octobre 1846.

> BUREAU DE L'INSPECTEUR GÉNÉRAL, DEPARTEMENT DES DOUANES, TORONTO, 31 mai 1858.

Avis est par le présent donné qu'il a plu à Son Excellence le gouverneur général, par un arrêté du conseil, daté de ce jour, ordonner et régler que l'emmagasinage de la farine dans les haugars, aux bassins du canal Lachine, à Montréal, soit, jusqu'à ce qu'il en soit autrement ordonné, gouverné par les règlements suivants, savoir :

1. Il sera permis de laisser la farine dans les hangars deux jours entiers sans payer;

2. Si elle y est laissée au delà de deux jours ou de 48 heures, cette farine sera assujétic au paiement d'un centin par baril, pour les quatre premiers jours après l'expiration des 48 heures d'exemption.

#### Nº 47—Suite.

AVIS-Suite.

3. Si la farine est laissée dans les hangars au delà de quatre jours à un centin par jour par baril, elle sera assujétie à payer deux centins par jour par baril, pour chaque jour qui suivra l'expiration de ces quatre jours;

4. Toute fraction de jour sera considérée comme un jour entier.

Par ordre

(Signé)

R. S. M. BOUCHETTE,

Commissaire des douanes.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ,

OTTAWA, 12 juin 1880.

Sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fer et canaux, le comité conseille que les droits à prélever pour l'emmagasinage du sel dans les entrepôts de Saint-Michel, à Montréal, sous l'autorité d'un arrêté du conseil en date du ler juillet 1846, qui fixait ces droits à un centin par sac par semaine à l'expiration de la première période de quarante-huit heures, soit modifié, et que ces droits soient réduits à un demi-centin par sac par semaine après l'expiration de la première période de quarante-huit heures.

(Signé)

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

#### TARIF POUR LES NAVIRES FAISANT LE COMMERCE AVEC LES PORTS DE L'EST ET ENTRANT DANS LE CANAL LACHINE AU PORT DE MONTRÉAL.

Hôtel du Gouvernement, Québec, 8 juin 1860.

Il a plu à Son Excellence le gouverneur en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné, que dès et après la présente date les droits suivants seront prélevés sur les navires qui font commerce avec les ports de l'est et entrent dans le canal Lachine au port de Montréal, ainsi que sur certaines marchandises ci-après mentionnées; quarante-huit heures étant allouées aux dits navires pour le déchargement de leur cargaison avant d'être soumis aux droits; et le dit déchargement devant se faire en aval de l'écluse Saint-Gabriel.

> (Signé) W. H. LEE, Greffier du Conseil privé.

# QUAIAGE À PRÉLEVER SUR LE BOIS DE CHAUFFAGE SUR LES QUAIS ET LES BORDS DU CANAL.

A. C., 7 août 1860.—1. Sur la recommandation de l'honorable commissaire des Travaux publics, il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné que les droits établis par un arrêté du conseil du 8 juin dernier pour être prélevés sur le bois de chauffage sur les quais à Lachine, et sur le canal Lachine, entre le pont Wellington et l'écluse n° 5, et sur les quais du bassin du canal Lachine, soient et sont par le présent modifiés, et il a plu à Son Excellence ordonner qu'au lieu de ces droits, les droits suivants seront perçus ainsi que mentionné dans le présent, savoir :

2. Bois de chauffage débarqué sur les quais ou les bords du canal, ou dans des bateaux, barges ou autres navires, occupant quelqu'un des bassins entre le pont de la rue Wellington et l'écluse n° 3, 4 centins par corde, et pour chaque jour que le bois restera dans le canal ou le bassin, ou sur les quais ou les bords du canal après une période de cinq jours, un droit

additionnel de 4 centins par corde.

Bois de chauffage sur les bords du canal entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, et sur les quais dans le bassin du canal à Lachine :

#### Nº 47 Suite.

AVIS-Suite.

Hôtel du Gouvernement, Québeo, 27 janvier 1862.

#### Présent :

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Sur la recommandation de l'honorable commissaire des travaux publics, il a plu à Son Excellence en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné, que les dispositions de l'arrêté du conseil du 8e jour de juin 1860, telles que modifiées par l'arrêté du conseil du 7e jour d'août suivant, établissant le tarif des droits à percevoir sur le bois de chauffage sur les quais à Lachine, et dans le canal Lachine et le bassin du dit canal, soient et sont par le présent déclarées s'appliquer aux bords et aux terrains du canal à la côte Saint-Paul et à Lachine.

(Signé) W. H. LEE, Greffier du Conseil privé.

Hôtel du Gouvernement, Ottawa, 4 février 1880.

#### Présent :

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Attendu que, par arrêté du conseil du 8 juin 1860, il a été donné pouvoir de prélever un péage comme suit sur le "bois de chauffage déposé sur le bord du canal, entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, ainsi que sur les quais du bassin de Lachine":

Et attendu qu'il a été démontré que, présentement, il a été difficile de percevoir ce péage mensuel sur le bois de chauffage, et que l'abolition de ce droit faciliterait les affaires et augmenterait le revenu; il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil, sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fèr et canaux, ordonner, et il est par le présent ordonné, que l'article de l'arrêté du conseil du 8 juin 1860, qui établit ces droits, soit et est par ces présentes révoqué, cette révocation devant prendre effet le 1er juillet 1880.

(Signé) J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

LES BASSINS DU CANAL QUI SONT DANS LES LIMITES DE LA CITÉ DE MONTRÉAL SERONT CONSIDÉRÉS POUR CERTAINES FINS COMME PARTIE DU PORT.

> Hôtel du Gouvernement, Ottawa, 8 août 1878.

#### Présent :

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

1. Attendu que l'honorable ministre des travaux publics a représenté: Que sous le coup des règlements qui existent aujourd'hui pour la perception des péages sur les canaux, les navires allant à l'est et qui ont payé le péage complet pour un passage d'ouest à l'est par le canal Welland, sont encore frappés d'un péage partiel pour une section du canal s'ils entrent de nouveau dans le canal Lachine:

2. Que souvent les navires chargés de grain et à destination du port de Montréal ne déchargent qu'une partie de leur cargaison à bord des navires de mer dans le port, et entrent de nouveau dans le canal Lachine pour décharger le reste de leur cargaison, soit dans les

élévateurs à grain ou les moulins situés le long des bassins du canal ;

 Que dans son opinion, ces navires ayant payé péage pour un passage complet sur le canal Welland, devraient pouvoir entrer gratuitement dans le canal Lachine pour les fins ci-

dessus mentionnées.

4. Il a plu à Son Excellence en couseil, sur la recommandation du ministre des travaux publics, ordonner, et il est par le présent ordonne, que les bassins du canal sis et situés dans les limites de la cité scient considérés comme formant partie du port de Montréal, en autant seulement qu'est concernée la perception des péages pour les navires ci-dessus mentionnés, entrant de nouveau dans cette partie du canal pour décharger le reste de leur cargaison; mais que cette règle ne s'appliquera pas au delà, par exemple, lorsque ces navires retourneront dans le port pour prendre cargaison, alors que le péage ordinaire leur sera imposé pour cette seconde sortie du canal.

(Signé) W. A. HIMSWORTH, Greffier du Conseil privé. Nº 47-Suite. AVIS-Suite.

> HÔTEL DU GOUVERNEMENT. OTTAWA, 12 juillet 1881.

#### Présent :

#### SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

5. Attendu qu'il a été représenté par des intéressés que des bâtiments chargés de grain à destination du port de Montréal prennent fréquemment sur leurs ponts des chargements de phosphate, et que, forcés qu'ils sont de se rendre immédiatement au port pour y décharger leur grain ils acquittent les droits de transit jusqu'à ce point et reviennent subséquemment dans le canal Lachine pour déposer leurs chargements de phosphate dans les entrepôts et paient une deuxième fois sous le coup des règlements actuels les droits de canaux pour cette nouvelle entrée

6. Et attendu que pareille question s'étant présentée au sujet de la mise en entrepôt du surplus d'un chargement de grain non requis pour expédition, et qu'un arrêté du conseil a été passé le 8 août 1878, exemptant de droits la seconde entrée pour les fins indiquées,—Son Excellence en conseil, sur la recommandation de l'honorable ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, a bien voulu ordonner, et il est par le présent ordonné que les bassins du canal Lachine dans les limites de la cité de Montréal seront à l'avenir considérés comme faisant partie du port de Montréal pour les fins du déchargement du phosphate transporté par les bâtiments en sus de leur chargement de grain tel que ci-dessus décrit; pourvu cependant que s'ils retournent au port pour y prendre un chargement tels navires soient frappés à leur seconde sortie du canal du droit ordinaire.

(Signé),

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

TARIF DES DROITS À PAYER POUR LES NAVIRES QUI PASSENT L'HIVER DANS LE CANAL LACHINE.

HÔTEL DU GOUVERNEMENT, OTTAWA, 22 août 1879.

#### Présent :

#### SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

1. Attendu que l'honorable ministre qui fait fonction de ministre des chemins de fer et canaux a représenté que par l'acte 36 Vict., chap. 128, il a été, en vue de l'uniformité, adopté un système de jaugeage et d'enregistrement des navires, qui, en faisant entrer dans le jaugeage les parties du navire exemptées du jaugeage par l'"Acte concernant la Marine Marchande" en vigueur jusque là, a considérablement augmenté le tonnage nominal des navires, et qu'il est devenu en conséquence nécessaire que le tarif exigé auparavant pour l'hivernement des navires dans le canal Lachine, soit modifié pour correspondre aux nouvelles conditions de

2. Il a plu à Son Excellence, sur la recommandation du ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, par et de l'avis du Conseil privé de la reine pour le Canada, ordonner, et il est par le présent ordonné, que le tarif suivant pour l'hivernage soit substitué à celui qui est aujourd'hui en vigueur, savoir :-

3. Pour chaque bateau, barge, chalan ou autre bâtiment jaugeant dix (10) tonneaux ou moins, soixante-dix (70) centins par bâtiment pour tout l'hiver, et pour chaque bâtiment de plus de dix (10) tonneaux huit (8) centins additionnels sur chaque dix (10) tonneaux.

(Signé), W. A. HIMSWORTH,

Greffier du Conseil privé.

#### DROITS À PRÉLEVER SUR LES NAVIRES PASSANT L'HIVER DANS LE CANAL RIDEAU

COPIE CERTIFIÉE d'un rapport d'un comité de l'honorable Conseil privé, approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil, le 19 mars 1887.

Vu un mémoire du ministre des chemins de fer et canaux en date du 18 mars 1887, recommandant que les droits d'hivernage pour les navires passant l'hiver dans le bassin du canal à Ottawa, ou en d'autres endroits le long du canal Rideau, soient fixés comme ci-après:—

Dans le bassin du canal à Ottawa, bateaux à vapeur, pour la saison..... \$ 8 00 do barge do

..... 4 00 ..... 50 00 Dans les écluses do bateaux à vapeur, do do à d'autres stations, .... 15 100 do

et recommandant en outre que, dans le cas où il le jugerait à propos, il soit autorisé à exiger des propriétaires des navires qui passent l'hiver dans les écluses des garanties contre les dommages que pourraient subir les travaux par incendie.

JOHN J. McGEE, (Signé),

Greffier du Conseil privé.

Nº 47-Suite.

AVIS-Suite.

## PÉAGES ET DROITS À PRÉLEVER SUR LES NAVIRES QUI CHARGENT ET DÉCHARGENT DANS LE NOUVEAU BASSIN DU CANAL LACHINE.

A. C., 26 janvier 1883.-1. Dans un rapport du ministre des chemins de fer et canaux, en date du 19 janvier 1883, le ministre soumet une demande de la commission du port de Montréal, en date du 17 août 1882, à l'effet de rendre applicables au nouveau bassin d'aval du canal Lachine, certains pouvoirs de percevoir des droits conférés à cette commission par l'acte 18 Vic., ch. 143, relativement au bassin d'aval du vieux canal.

 Le ministre représente de plus que la commission allègue que le nouveau bassin est employé
par des navires de mer qui font le trajet entre Québec et Montréal par le chenal approfondi, lequel a coûté des sommes d'argent considérables à la commission, et que les revenus du

port ne peuvent ainsi manquer de souffrir sérieusement.

3. Le ministre représente que la question ayant été référée à l'ingénieur en chef des canaux, celui-ci, en date du 12 janvier courant, a rapporté qu'à l'époque à laquelle a été passé l'acte en question (1855) c'était la municipalité qui était responsable des dépenses de l'approfondissement du fleuve, et qu'environ dix ans plus tard le gouvernement se chargea de la dette de \$1,164,235 encourue pour l'approfondissement du lac Saint-Pierre; de plus, que la commission du port n'a aucunement contribué à la construction de la nouvelle entrée et des nouveaux bassins du canal, et qu'il ne voit pas de raison de donner à la commission le contrôle du revenu qui pourrait en provenir. 4. L'ingénieur en chef suggère qu'il devrait être permis à la commission de garder le droit de

prélever des droits pour le vieux bassin d'aval, mais que le gouvernement devrait garder le contrôle complet des nouveaux travaux et des nouveaux bassins, ainsi que du revenu qui peut en provenir, et recommande que le gouvernement prélève sur les navires qui chargent et déchargent dans les nouveaux bassins les mêmes droits que ceux préleves par la commis-

sion pour le vieux bassin.

5. Le ministre approuve la manière de voir de l'ingénieur en chef, et recommande que l'autorisation nécessaire soit conformément donnée à qui il appartient.

6. Le comité soumet en conséquence la recommandation qui précède à l'approbation de Votre Excellence.

(Signé),

JOHN J. McGEE, Greffier du Conseil privé.

#### PÉAGES ET DROITS À PRÉLEVER DANS LE PORT DE MONTRÉAL, EN VERTU DES ACTES 40 VIC., CH. 52, ET 42 VIC., CH. 28.

Dès et après le premier jour d'avril 1881 :-

#### DROITS DE TONNAGE.

#### A prélever sur tous les navires dans le port.

Sur les bateaux à vapeur, pour chaque journée de vingt-quatre heures, ou Sur tous les autres navires, par jour, comme susdit...... dc

#### DROITS DE QUAIAGE.

#### A prélever sur les marchandises, animaux et autres choses quelconques débarqués ou embarqués dans le port.

Tous effets et marchandises non ailleurs spécifiés	par ton.
pommes de terre, goudron, chevaux, bêtes à cornes, moutons, cochons	do do
Houille et coke, grain et graines de toutes sortes	do

00; bois de chauffage, 5c. par corde; bois de

en poids, mesure ou autre mode de calcul établi par le tarif, les commissaires du port pour-ront prélever un droit de \{\frac{1}{2}} de 1 pour cent sur leur valeur.

Chaque inscription paiera au moins 5 centins.

Tous effets débarques sur le quai pour être expédiés de nouveau ne paieront qu'un quaiage. Le tonneau mentionné dans le tarif des droits de quaiage sera du poids de 2,000 livres ou de 40 pieds cubes d'encombrement, suivant le connaissement.

#### Nº 47—Suite.

AVIS-Suite.

#### BASE D'ESTIMATION POUR LES POIDS.

Alcalis, potasse et perlasse Pommes, fleur de farine, farine, pommes	3 brls fer. 1 ton.	Chevaux	2 à 1 tonn
Poissons, viandes, poix, goudron	9 do	Bêtes à cornes	15 do
	Attesté, (Signé),	H. D. WHITNEY	, ecréta <b>ire</b> .

BUREAU DES COMMISSAIRES DU PORT.

CHAMBRE DU CONSEIL PRIVÉ. OTTAWA, 1er avril 1881.

Je certifie que le tarif ci-dessus a été approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil ce ler d'avril 1881.

J. O. COTÉ, (Signé) Greffier du Conseil privé.

A une séance des commissaires du port de Montréal tenue le deuxième jour de juin 1881, le règlement suivant a été adopté sous l'autorité de l'acte 42 Vict., chap. 23. Présents:—Monsieur Andrew Robertson, président, messieurs J. B. Rolland, Edward Murphy, Henry Bulmer, Victor Hudon, Hugh McLennan, Chs. M. Gould, l'honorable J. L. Beaudry (maire) et Andrew Allan.

"Attendu qu'il est à propos dans l'intérêt du port de Montréal, que les droits de port sur les

grains soient réduits d'ici au premier de septembre prochain;
"Il est par les présentes résolu que le taux sur les grains soit réduit comme susdit de sept centins et demi (7½ c.) par tonneau à un centin (1 c.) par tonneau."

Conseil Privé, 7 juin 1884.

Je certifie par les présentes que le dit règlement des commissaires du port de Montréal, adopté sous l'autorité de l'acte 42 Vict., chap. 28, a, ce jour, été approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil. (Signé)

JOHN J. MOGEE, Greffier du Conseil privé. Nº 47-Suite. AVIS-Suite.

# TARIF DES DROITS À PRÉLEVER SUR LE BOIS FLOTTANT, Etc., À SON ENTRÉE DANS LE BASSIN À LACHINE ET DANS LE CANAL LACHINE.

A. C., 8 juin 1860.—1. Il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné, que dès et après la présente date les droits suivants seront prélevés sur le bois flottant, le bois d'échantillon et le bois de chaussage, à leur entrée dans le bassin à Lachine et dans le canal Lachine.

Espèces de bois.	Pour recevoir du bois, etc., y comp. l'usa. du bassin ou du quai pendant un mois.	Pour chaque mois suivant pendant la saison de la na-vigation.	Pour passer l'hiver dans le bassin ou sur le quai.
Bois de construction, carré ou en grume, de toute sorte, de plus de 12	Cents.	Cents.	Cents.
x 12, par mille pieds cubes.		20	35
Bois de construction, en grume ou méplat, de toute sorte, de moins de 12 x 12, par mille pieds de longueur	20	15	30
Madriers et planches, y compris toute sorte de bois d'échantillon scié, en radeau, par mille pieds, mesure de planche	3	2	3
proportionnel), par pièce		1/2	2
Floties, le 100	10	5	10
Traverses, le 100	10	5	10
Piquets et perches de clôtures, le mille	10	5	10
Douves, à barils, le mille	8	4	8 8
do à pipes dodo '' I. O.'' do	8 8	4	8
Bois de chauffage sur les bords du canal entre l'écluse n° 3 et l'écluse		4	0
n° 5, et sur les quais dans le bassin du canal à Lachine	3	3 ;	3

2. Il ne sera rien alloué pour des fractions de mois ou de la saison d'hiver.

3. Le bois de chauffage sera cordé sur le bord du canal durant le déchargement, de la façon et

aux endroits qui seront indiqués par le surintendant.

4. Les droits sur le bois de construction seront prélevés à compter de l'achèvement des barrages flottants dans le bassin de Lachine.

# DROIT À PRÉLEVER POUR LA RÉPARATION DE NAVIRES SUR LES BORDS DES CANAUX DE LACHINE, BEAUHARNOIS ET CHAMBLY.

CHAMBRE DU CONSEIL PRIVÉ. OTTAWA, 5 mars 1880.

1. Je certifie, par le présent, que l'arrêté de Son Excellence le gouverneur général en conseil, adopté le septième jour de tévrier dernier, a autorisé la mise en vigueur d'une règle qui oblige les personnes qui réparent des lanvires sur les bords du canal Lachine à payer d'avance la somme de quatre piastres pour chacun de ces navires; le temps durant lequel un emplacement pourra ainsi être occupé en vertu d'un seul paiement, étant limité à six mois, et permission préalable devant être obtenue de l'officier compétent, conformément aux règlements actuels concerpant les canoux aux règlements actuels concernant les canaux.

2. Il est décrété en outre, par le dit arrêté du conseil, que dans le cas où l'on n'aurait pas obtenu de nouveaux permis, si l'on manque, à l'expiration de la période prescrite, de sortir les navires occupant ainsi les bords du canal, ces navires pourront être vendus en vertu de

l'article seize des règlements concernant les canaux. (Signé)

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil Pr.vé. Nº 47—Fin. AVIS-Fin.

Hôtel DU GOUVERNEMENT, OTTAWA, 6 août 1881.

#### Présent :

L'HONORABLE DÉPUTÉ DE SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Il a plu au député du gouverneur, sur la recommandation de l'honorable ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, adopter les règles suivantes concernant la réparation des navires sur les bords du canal Lachine, du canal de Beauharnois et de celui

1. Les réparations ne seront exécutées qu'aux endroits qui auront été indiqués et approuvés par

le surintendant.

2. Pour chaque navire halé ou mis à flot pour être réparé, il sera prélevé en sus de tout autre droit la somme d'une piastre, ce qui permettra à ce navire de rester là un mois ; chaque mois additionnel ou fraction de mois pendant lequel y demeurera le navire devant entraîner le prélèvement d'une somme supplémentaire d'une piastre.

Dans le cas, cependant, où un navire halé pour être réparé sur les bords du canal resterait là durant l'hiver, il ne sera prélevé sur ce navire qu'une somme de quatre piastres (en sus des droits ordinaires exigibles pour l'hivernage); la période de temps ainsi spécifiée s'étendant

du ler novembre au ler juin inclusivement.

3. Tout navire restant sur le bord du canal après y avoir passé l'hiver sera soumis à une charge d'une piastre par mois ou fraction de mois pour le temps qu'il y restera subséquemment.

4. Tout navire qui restera plus d'un an sur le bord du canal sera soumis pour tel laps de temps qu'il y restera ainsi après cette période, à une charge de deux piastres par mois ou fraction de mois durant toute l'année.

5. Ces différents droits seront tous payables au bureau du percepteur le premier jour de chaque

mois.

6. Ces règles devront être entendues comme s'appliquant à tous les cas où le bord du canal est employé d'une manière quelconque aux réparations de navires, que ces navires soient dans le moment halés ou non.

(Signé) J. Q. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

# CANAL RIDEAU—RÈGLEMENTS RELATIFS AU BOIS DE CHAUFFAGE DÉCHARGÉ AU BASSIN À OTTAWA.

Avis est par le présent donné qu'en conformité du chap. 28 des Statuts refondus du Canada, il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil, approuver les règlements additionnels suivants pour le service, l'administration et la protection des canaux du Canada.

Par ordre,

(Signé)

WM. H. LEE, Greffier du Conseil privé.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 14 octobre 1867.

RÉGLEMENTS établis en exécution de l'acte chap. 38 des Statuts refondus du Canada, relativement au déchargement du bois de chauffage sur le canal Rideau, dans la ville d'Ottawa, et comme supplément aux règlements—article 14 et suivants—établis par le gouverneur en conseil le 20 mai 1857 pour l'administration et la protection des canaux provinciaux, et appliqués au canal Rideau par arrêté de Son Excellence en conseil le 2 juin 1860.

1. Il ne sera pas déchargé de bois de chauffage du côté est du bassin entre le pont des Sapeurs

et la ligne de la petite rue Sussex.

2. Il pourra être déchargé du bois de chauffage entre la ligne de la petite rue Sussex et le déversoir, mais ce bois devra être enlevé dans les vingt-quatre heures qui suivront le déchargement; il sera prélevé une amende de trois centins par corde pour chaque jour que

le bois sera laissé sur le quai après avis.

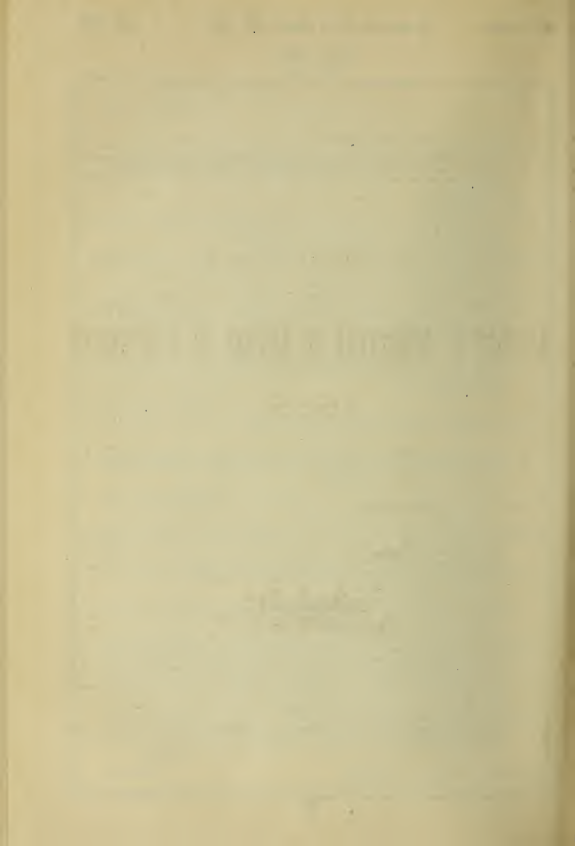
3. Il pourra être déchargé et cordé du bois de chauffage autour du bassin sur le terrain du gouvernement sur un espace de quarante pieds à mesurer du bord de l'eau, de façon à ménager à chaque quatre rangées de bois une allée d'au moins quinze pieds, formant autant que possible angle droit avec le bord du canal; ce bois devra aussi être enlevé dans les vingt quatre heures après que le propriétaire ou la personne qui en aura la charge aura recu avis à cet effet, et à défaut une amende de trois centins par corde sera prélevée pour chaque jour que le bois sera ainsi laissé sur le quai.

4. Il sera prelevé deux centins par corde pour quaiage ou loyer sur le bois de chauffage qui sera

placé en aucun endroit sur la réserve du canal. 5. Il ne sera pas débarqué de bois de chauffage avant qu'un permis ait d'abord été obtenu du gardien des écluses ou du percepteur, et le laissez-passer doit être remis à cet officier avant que le bois soit déchargé, sous peine d'une amende de quarante piastres.

> E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR. OTTAWA, 27 mars 1889,



#### QUINZIÈME RAPPORT

SUR

#### L'INSPECTION DES POIDS ET MESURES ET DU GAZ.

#### SUPPLÉMENT Nº II

DU

# RAPPORT DU MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

1888.

IMPRIMÉ PAR ORDRE DU PARLEMENT.



#### OTTAWA:

Imprimé pour l'Imprimeur de la Reine et le Contrôleur de la Papeterie.

A. SENÉCAL, Surintendant des Impressions.

#### RAPPORT

DΠ

### COMMISSAIRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

SUR

#### L'INSPECTION DES POIDS ET MESURES ET DU GAZ.

#### A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport sur les services d'inspection des poids et mesures et du gaz, avec les tableaux statistiques ordinaires y relatifs, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

1. La recette totale des droits perçus pendant l'exercice pour l'inspection des poids et mesures, a été de trente-sept mille huit cent quatre-vingt-cinq piastres et trente-neuf centins (\$37,885.39); elle avait été pour l'exercice précédent, de trente-quatre mille trois cent quatre-vingt-seize piastres et cinquante et un centins (\$34,396.51).

La dépense totale a été de soixante et sept mille quatre cent soixante et dix piastres et soixante et huit centins (\$67,470.68); elle avait été de soixante et sept mille sept cent trente-neuf piastres et soixante centins (\$67,739.60) en 1886.87.

2. L'annexe A fait voir dans un tableau sommaire la dépense et la recette de chaque division d'inspection.

Celles de Hamilton, London, Toronto et Montréal sont les seules dans lesquelles les recettes dépassent les frais.

3. Les annexes B et C donnent un état détaillé des poids, mesures et instruments de pesage, présentés à la vérification, vérifiés, ou rejetés, pendant l'exercice.

Voici le résume sommaire de ces opérations :-

	Présentés.	Vérifiés.	Rejetés.	Pour cent des rejets.		
Poids du Canada	80,232 91,577 6,333 12,405 3,900 20,945 4,891 252 174	79,896 91,476 6,273 12,261 3,879 20,695 4,860 252 167	346 101 60 144 21 250 31	0-43 0-11 0-90 1-16 0-53 1-19 0-63		

4. Depuis la date de mon dernier rapport, M. Johnstone, l'inspecteur en chef des étalons, a visité et inspecté les bureaux, livres, étalons, etc., des divisions de Windsor, London, Hamilton, Toronto, Belleville, Orillia, Kingston, Ottawa, Montréal, Trois-Rivières, Québec, Saint-Jean, N.-B., Frédéricton, King's, Halifax, Yarmouth, Cap-Breton et Charlottetown; et a aussi vérifié avec soin et poinçonné tous les poids étalons de 50 livres en fer, des divisions de Charlottetown, Cap-Breton, Halifax, Yarmouth, Saint-Jean, N.-B., King's, Frédéricton, Québec, Trois-Rivières, Sherbrooke, Montréal et Ottawa.

Il y a en ce moment dans le département un grand nombre d'étalons de toute sorte qui demandent à être nettoyés, réparés, ajustés avec soin, et vérifiés, avant de servir davantage, mais il n'a jamais été pourvu à l'emploi d'un ouvrier en état de faire pareil travail. Je prendrai donc encore une fois la liberté de vous représenter le besoin pressant qu'il y a d'attacher à ce département un ouvrier fabricant de balances intelligent et capable.

#### INSPECTION DU GAZ.

La recette totale du service de l'inspection du gaz et des compteurs, a été de six mille neuf cent quarante-six piastres et soixante et cinq centins (\$6,946.65), tandis qu'elle avait été de six mille six cent cinquante-quatre piastres et quarante centins (\$6,654.40) en 1886-87.

La dépense totale a été de vingt-mille huit cent quatre-vingt-quatorze piastres et quatre-vingt-dix-huit centins (\$20,894.98), contre dix-sept mille sept cent dix piastres et onze centins (\$17,710.11), en 1856-87.

6. Les détails relatifs au service d'inspection des compteurs à gaz se trouveront à l'annexe G. L'inspection des compteurs pour les deux derniers exercices offre les chiffres suivants:—

	Présentés à la vérification.	Définitivement rejetés.
188€-87	<b>7,5</b> 38	179
1887-88	7,945	158

#### Pouvoir éclairant.

7. On trouvera à l'annexe F un tableau indiquant le pouvoir éclairant et le degré de pureté du gaz inspecté pendant l'exercice.

Là où l'inspection a été faite, le pouvoir éclairant du gaz a été constaté être comme suit :--

Endroit.	Nombre d'épreuves.	Présence.	Endroit.	Nombre d'épreuves.	Présence.
Belleville	40	6	Saint-Thomas	12	1
Brockville	4		Toronto	106	2
Brantford	11		Windsor	12	
Chatham	12		Woodstock	12	
Cobourg	11		Montréal	104	
Cornwall	12	********	Québec	11	
Dundas	12	********	Sherbrooke	12	
Guelph	12		Trois-Rivières	52	12
Hamilton	12	1	Chatham, N.B	24	14
Ingersoll	12		Frédéricton	11	***** . * * * * * * * * * * * * * * * *
Kingston	49		Saint-Jean	84	1
Lindsay	11		Moneton	21	
London	38		Halifax		*************
Napanee.	***************************************	*******	Pictou		
Ottawa	67	44	Yarmouth		***************************************
Peterborough	11	1	Charlottetown	38	1 **** ` `
Port-Hope	11	*******	Winnipeg	12	**********
Stratford	9	*******	Victoria, C.B	36	
Sainte-Oatherine	11	*******			
	l .				

J'attire particulièrement l'attention sur le tableau qui précède. On y verra qu'aux mêmes endroits que je signalais dans mon dernier rapport, c'est-à-dire, à Ottawa, à Trois-Rivières, et à Chatham, N.-B., le pouvoir éclairant du gaz s'est encore fréquemment trouvé au-dessous du type établi par la loi.

Dans mon dernier rapport, on voyait que 56 pour 100 des épreuves faites à Ottawa avaient constaté que le gaz n'avait pas l'intensité voulue; cette année 66 pour 100 des épreuves ont donné le même résultat. A Trois-Rivières le pour-cent des épreuves qui ont trouvé le gaz au-dessous du type était de 40 l'année dernière; cette année il est de 23. Pour Chatham dans 62 pour 100 des épreuves l'année dernière, le gaz n'avait pas l'intensité réglementaire; cette année le pour-cent est de 58.

On verra par ce qui précède, qu'à Chatham et à Trois-Rivières, il s'est produit une très légère amélieration dans l'état de chose; mais à Ottawa le mal a empiré, et le pour-cent des épreuves qui n'ont pas donné le résultat voulu a augmenté de dix.

Afin de protéger les consommateurs et mettre un terme à cet absolu mépris de la loi de la part de certains producteurs, je recommande respectueusement que l'acte concernant l'inspection du gaz soit modifié de façon à rendre passibles d'une peine les fabricants qui ne maintiennent pas le pouvoir éclairant de leur gaz au degré voulu.

#### Pureté.

8. Il n'a pas été fait d'expériences régulières pour constater la pureté du gaz, que dans les villes d'Ottawa, Toronto, Montréal, Québec, Saint-Jean et Halifax.

#### 9. A Ottawa, le nombre total des épreuves faites a été comme suit :-

Pour le soufre, 35 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance établie par la loi.

Pour l'ammoniaque, 34 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance établie par la loi.

Pour l'hydrogène sulfuré, 66 épreuves. Présence en aucun temps.

#### 10. A Toronto:-

Pour le soufre, 24 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance établie par la loi.

Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance. Pour l'hydrogène sulfuré, 107 épreuves. Présence en aucun temps.

#### 11. A Montréal :-

Pour le soufre, 24 épreuves. Excès constaté dix-sept fois. Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'hydrogène sulfuré, 104 preuves. Présence en aucun temps.

#### 12. A Québec :-

Pour le soufre, 24 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'hydrogène sulfuré, 22 épreuves. Présence en aucun temps.

#### 13. A Saint-Jean, N.-B.:-

Pour l'ammoniaque, 48 épreuves. Excès constaté une fois. Pour l'ammoniaque, 48 épreuves. Excès constaté une fois. Pour l'hydrogène sulfuré, 84 épreuves. Présence en aucun temps.

#### 14. A Halifax :-

Pour le soufre, 23 épreuves. Excès constaté quatre fois. Pour l'ammoniaque, 23 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'hydrogène sulfuré, 24 épreuves. Présence en aucun temps. 15. En sus de ce qui précède, l'épreuve pour constater la présence d'hydrogène sulfuré a été faite avec les résultats suivants à chacun des endroits ci-dessous, où le pouvoir éclairant du gaz a aussi été examiné.

Endroit.	Nom- bre d'é- preuves.	Pré- sence.	Endroit.	Nom- bre d'é- preuves.	Pré- sence.
Belleville Brantford Brockville Chatham Oobourg Cornwall Dundas Guelph Hamilton Ingersoll Kingston Lindsay London Napanee Peterborough Port-Hope	12 12 12 12 49 11 38		Stratford Sainte-Catherine Saint-Thomas Windsor Woodstock Sherbrooke Trois-Rivières Chatham, N.B. Frédéricton Moncton Pictou Yarmouth Charlottetown Winnipeg Victoria		3

#### PROGRÈS.

16. Depuis la date de mon dernier rapport, le service de l'inspection du gaz et des compteurs a été régulièrement établi à Brockville.

Les instruments nécessaires à l'installation des bureaux de Barrie, Sarnia, Listowel et Napanee, sont maintenant terminés et prêts à être utilisés.

On demande l'établissement de bureaux d'inspection à Galt, Berlin et Owen-Sound.

Depuis la date de mon dernier rapport, M. Johnstone, l'inspecteur en chef de la division des étalons, a visité et inspecté les bureaux de l'inspection du gaz à Windsor, Chatham, London, Saint-Thomas, Ingersoll, Woodstock, Stratford, Guelph, Dundas, Brantford, Hamilton, Sainte-Catherine, Toronto, Belleville, Kingston, Cornwall, Montréal, Sherbrooke, Trois-Rivières, Québec, Saint-Jean, N.-B., Frédéricton, Moncton, Halifax, Yarmouth et Charlottetown. M. Johnstone rapporte que tout s'y fait bien, tant dans l'intérêt du producteur que dans celui du consommateur.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

E. MIALL,

Commissaire.

## ANNEXE !

ETAT des dépenses et des recettes pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

1		ň	cts.	48	43	11	14	93	49	62
	D 200	9119934	w	1,213 48	8,355 43	1,755 71	3,433 14	998 93	1,085 49	4,656 59
		Total.	♣ cts.	3,188 16	5,457 31	2,907 33	3,200 24	2,396 27	3,895 89	3,989 55
		Divers.	ets.	245 94	267 93	221 33	154 83	89 06	178 89	188 10
		Frais de voyages.	ets.	747 72	724 06	496 00	785 92	531 17	529 50	601 45
	Dépenses.	Loyer.	e cts.	15 00		00 06		67 92	287 50	
		Aide dans des cas particuliers.	♣ cts.				270 79	6 50		
		Frais de saisies.	ets.	. 19 50						
		Appointe- ments.	\$ cts.	2,100 00	4,475 32	2,100 00	1,988 70	1,700 00	2.900 00	3,200 00
	Inspecteurs	aides-inspecteurs.	Province d'Ontario.	Wm. Johnson Thomas Slattery Samuel Irwin	T. H. McKenzie John McDonald W. G. McDonnell. Thos. Beattie C. E. S. Black.	J. A. Macdonald	Jas. Egan. D. Coughlin.	G. I. Bolster	A. Code	
-	Divisions	d'inspection.	Prov	Belleville	Hamilton 7	Kingston	London	Orillia	Ottawa	Toronto

ANNEXE A-Suite

ETAT des dépenses et des recettes pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1888-Suite.

Rocottos		♣ cts	1,331 71	22,830 48		6,349 99	2,779 76	636 61
	Total.	& cts.	2,624 83	27,699 58		5,549 02	9	2,437 47
	Divers.	ets.	125 58	1,463 28		261 65	232 32	68 73
	Frais de voyages.	& cts.	896 50	5,352 32		428 37	1,274 89	418 74
Dépenses.	Loyer.	⊕ cts.		520 42			41 00	
	Aide dans des cas particuliers.	& cts.		277 29				
	Frais de saisies.	ets.	2 75	22 25		. 6		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	Appointe- ments.	& cts.	1,600 00	20,064 02	•	4,850 00	3,408 35	1,950 00
Inspecteurs et aides-inspecteurs. Appo		Province d'Ontario-Fin.	W. J. Hayward		Province de Québec.	J. O. Chalut. J. R. Urquhart. S. Urquhart. S. Dillon. J. A. Daoust. F. L. Destrières.	P. E. Bourassa	E. Clark
Divisions	d'inspection.	Provin	Windsor			Montréal	Québec	Sherbrooke.

ANNEXE A-Fin.

Fin.
1888-
nini (
e 3(
ni J
ry 1
qui e
exercice o
-
nod
recettes pour
des recettes pou
et des recettes pou
dépenses et des recettes pou
les dépenses et des recettes pou
ETAT des dépenses et des recettes pou

Roce		s cts.	1,426 53		65 70
	Total.	st cts.	4,219 28		1,267 75
	Divers.	& cts.	88 15		95 50
	Frais de voyages.	⇔ cts.	522 15		12 25
Dépenses.	Loyer.	ets.	144 00		210 00
	Aide dans des cas particuliers.	ets			
	Frais de saisies.	⊕ cts.	3,464 98		
	Appointe- ments.	e cts.	3,464 98		950 00
Inspecteurs	aides-inspecteurs.	Province du Manitoba.	R. T. Huggard	P, ovince de la Colombie-Britannique.	Victoria Richard Jones
Divisions	d'inspection.	Provi	Winnipeg		Vietoria

# RÉCAPITULATION

ictoria				Joeu	
22,830 48 10,746 81	1,470 21	1 426 53 65 70			37,885 39
27,699 58 15,127 24				784 75 24 00	67,470 68
1,463 28	312 14	88 15 95 50	2,268 67 958 93	784 75 24 00	6,739 52
5,352 32 2,364 27	323 20 195 03		687 10		10,147 02
530 42 66 00	308 13	210 00			1,304 99
277 29	100 00				377 29
22 25 9 00					31 25
20,064 02 12,074 99		3,464 98 950 00	2,800 00		48,870 61
Ontario Québec Nonvaes-Remsewich	Nouvelle Cosse Ile du Prince-Edouard	Manitoba Colombie-Britannique	Dépenses imprévues en général 2,800 00 Imprimeur de la reine	Bureau de la papeterie	Grand total

Poids et mesures inspectés pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1888; dans chaque district, dans chaque

	u.	ths C	пач	ue (	1150	1101,	uans	Спа	que
	Du	Carad	Poids		. 4-0		Poids Tolérés.		
	Du	Caraq	a.	ע	e tro	у.			
Division d'inspection.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.	Présentés à la vérifica-	Vérifiés.	Finalement rejetés.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.
Ontario.									
Belleville Hamilton Kingston London Orillia Ottawa Toronto Windsor	1440 17791 1306 4988 1743 1566 5694 2301	1440 17791 1279 4976 1742 1553 5694 2301	27 12 1 1 13	9	9		120 273 132 329 136 116		7
$Qu\ell bec.$	36829	36776	53	9	9		1320	1311	9
Montréal Québec Sherbrooke Trois-Rivières	19345 10572 1146 2683	19146 10572 1146 2682		136	136		955 1678 66 283	940 1678 66 281	15 2
Nouveau-Br <b>unswick</b> .	33746	33546	200	136	136		2982	2965	17
Frédéricton King Saint-Jean	762 893 <b>1</b> 503	762 893 1503					96 122 194	96 122 194	
Nouvelle-Ecosse.	3158	3158					412	412	
Cap-Breton	3 988 226 300	3 988 220 300	6				31 22 39	31 20 39	2
lle du Prince-Edouard.	1517	1511	6				92	90	2
Charlottetown	660	660					22		
Manitoba.	4275	4188	87	29	22	7	63	60	3
thinline in the second			-						

B nombre total d'instruments présentés à la vérification, vérifiés ou rejetés, province, et dans tout le Canada.

	SURES		Mesu	DEG		URES				]	BALANC	ES, ET	۵.			
DE CAP	PACITÉ NADA.	DU	TOLÉR		DE longueur.			Balances à bras égaux.			Romaines.			Balances- bascules, ponts à bascule, etc.		
Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentés à la vérifica- tion.	Vétifiés.	Finalement rejetés.
1436 4451 11121 13712 1377 1897 15476 2510	1436 4451 11111 13698 1377 1897 15476 2502	10 14  8	2 3 1 2  122 5	2 3 1 2  122 5	49 334 1471 232 247 203 344 105	49 334 1471 232 206 203 344 105	41	230 3560 190 922 300 236 786 374	230 3560 180 894 300 234 786 374	10 28 2	51 2030 18 295 72 4 533 60	51 2030 17 290 72 4 533 60	1 5	833 6260 655 196: 702 868 1698 774	833 6260 640 1879 701 865 1698 750	15 82 1 3
51980	51948	32	135	135	2985	2944	41	6598	6558	40	3063	3057	6	13751	13626	12
18968 7563 1014 —3148	18968 7563 994 3108	20 40	47	47	2303 485 127 199	2301 485 118 194	9	2641 1452 206 406	2584 1452 194 382	57 6 24	389 63 50 19	384 63 45 19	5	891	2873 891 514 406	63
30693	30638	60	47	47	3114	3098	16	4699	4612	87	521	511	10	4769	4684	8
750 1228 3162	750 1228 3159	3	6	6	22 27	22 27		117 170 276	117 170 275	1	6 26 31	6 26 31		229 360 390	229 357 383	
5140	5137	3	6	6	49	49		563	562	1	63	63		979	969	]
247 889 500 434	247 889 499 431		8	8	2 14 4 115	2 14 3 115	1	1 121 40 55	1 121 32 54		1 21 3 66	1 21 3 66		17 213 82 166	17 213 78 165	••••
2070	2066	4	8	8	135	134	1	217	208	9	91	91		478	473	
373	373		56	56	1	1		115	115		1	1		. 252	252	
1289	1281	8			48	46	2	207	200	7	149	145	4	680	655	

ANNEXE

Poids et mesures inspectés pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1887; dans chaque district, dans chaque

			1				uans		qui
	Du	Canad	Poid a.		e tro	у.	Poids	S TOLÉ!	ÆS.
Division d'inspection.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.	Présentés à la vérifica-	Vérifiés.	Finalement rejetés.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.
Colombie-Britannique.	47	47							
							RÉC	API	T
Ontario Québee	36829 33746 3158 1517 660 4275 47	36776 33546 3158 1511 660 4188 47	53 200 6 87		9 136  22	7	1320 2982 412 92 22 63	1311 2965 412 90 22 60	
Grand total	80232	79886	346	174	167	7	4891	4860	3

B-Fin.

nombre total d'instruments présentés à la vérification, vérifiés ou rejetés, province, et dans tout le Canada—Fin.

	ESURES		Mes	URES		SURES					BALAN	CES, L	rc.			
	PACITÉ ANADA.	, ,	IRRÉGU	LIÈRES		DE GUEUR.			ces à		Ron	naines.		bascu	lances- les, por cule, et	ts à
Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifices.	Finalement rejetées.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.
32	32				1	1		6		6	12	11	1	36	. 36	

#### LATION.

1													1			
51980	51948	32	135	135	2985	2944	41	6598	6558	40	3063	3057	6	13751	13626	125
30693	30633	60	47	47	3114	3098	16	4699	4612	87	521	511	10	4769	4684	85
5140	5140		6	6	49	49		563	562	1	63	63		979	969	10
2070	2069	1	8	8	135	134	1	217	208	9	91	91		478	473	5
373	373		56	56	1	1		115	115		1	1		252	252	
1289	1291	8			48	46	2	207	200	7	149	145	4	680	655	25
32	32				1	1		6	6		12	11	1	36	36	
													_			
91577	91476	101	252	252	6333	6273	60	12405	12261	144	3900	3879	21	20945	20695	250

Poids du Canada et mesures linéaires, de chaque dénomination, pendant l'exercice qui

										Por	os du
Daniel											Avoir
Division.											
	60 liv.	50 liv.	30 liv.	20 liv.	10 liv.	5 liv.	3 liv.	2 liv.	1 liv.	8 on.	4 on.
Ontario.											
Belleville Hamilton Kingston London Orillia Ottawa Toronto Windsor		1 6	1	2 2	1 10 3 6 8 8	17 313 30 48 26 59 120 34	85 2246 64 304 124 122 571 112	265 3767 219 1009 386 280 900 434	257 4051 206 949 337 264 1027 425	202 1892 188 697 222 210 689 299	162 1473 168 632 204 199 591 281
√uébec.	7	47	1	4	37	677	3628	7260	7516	4399	3710
Montréal	576	54 149 2	17 32 1	37 52 7	123 107 	1231 673 69 173	1582 797 97 197	2766 1544 220 454	2784 1530 194 440	2512 1438 143 420	2381 1380 143 374
Nouveau-Brunswick.	576	205	50	96	242	2146	2673	4984	4948	4513	4278
Frédéricton Kings Saint-Jean		36	3	1 5	2 8	17 25 44	14 39 23	150 224 381	139 165 273	112 117 222	95 99 190
Nouvel e-Ecosse.		36	3	6	10	86	76	755	577	451	384
Cap-Breton		17	1	6	3	80 3 15	1 52 6 6	1 192 43 72	1 154 42 62	124 33 47	104 31 33
Ile du Prince-Edouard.	1	17	1	6	3	98	65	308	259	204	168
Charlottetown						20	19	180	129	93	77
Manitoba. Winnipeg			1	3	185	429	599	1172	1033	411	146
Colombie-Britannique.							2	9	8	6	5

C. présentés à la vérification dans chaque division d'inspection, a fini le 30 juin 1888.

CANADA du pois								Poids de Troy.	Poids divers.	Α	{ESU	RES L	INÉA	IRES.	
uu pois								Po							
2 on.	1 on.	8 drs.	4 drs.	2 drs.	1 dr.	½ dr.	Total, présen- tés à la véri- fication.	Total, vérifiés	Total, présen- tés à la véri- fication.	Verge.	$\frac{1}{2}$ verge.	2 pieds.	1 pied.	Chafnes de 60 pieds.	Total, présen- tés à la véri- fication.
162 1354 169 518 170 180 583 258	144 1269 133 437 151 145 504 227	93 1015 78 258 68 79 365 136	35 349 19 101 40 13 217 43	12 20 8 17 8 3 45	3 9 8 3 4 	2 2 4 1 3 2	1440 17791 1306 4988 1743 1566 5694 2301	9	120 273 132 329 136 116	48 334 1471 232 247 203 342 105	1 2				49 334 1471 232 247 203 344 105
3394	3010	2092	817	115	101	14	36829	9	1320	2982	3				2985
2111 1276 118 280	1758 1023 95 200	1064 452 56 89	289 113 11 29	29 5 5	31		19345 10572 1146 2683	136	955 1678 66 283	2303 485 125 198	······ 2				2303 485 127 199
3785	3076	1661	442	39	32		33746	136	2982	3111	2		1		3114
97 85 166	79 63 146	34 22 54	12 2 4	5	5		762 893 1503		96 122 194	22 27					22 27
348	288	110		5	5		3158		412	49					49
92 27 31	84 21 19	69 14 10	7 6 4	2			3 988 226 300		31 22 33	2 14 115	4				2 14 4 115
150	124	93	17	3			1517		92	131	4				135
69	50	20	3				660		22	1					1
101	92	59	28	13	3		4275	29	63	48					48
5	5	3	2		1		47			. 1					1

Poids du Canada et mesures linéaires, de chaque dénomination, pendant l'exercice qui

Division								•	-		Pol	DS DC
## Description	Division											Avoir
Belleville	Division									1 liv.		
Québec.         Montréal       576       54       17       37       123       1,224       1,573       2,782       2,468       2,34*         Québec       149       32       52       107       673       797       1,544       1,530       1,438       1,380         Sherbrooke       2       1       7       12       173       197       453       440       420       37         Trois-Rivières       2       1       7       12       173       197       453       440       420       37         Nouveau-Brunswick       576       205       50       96       242       2,139       2,664       4,954       4,926       4,469       4,23         King       36       3       5       8       25       39       224       165       117       99         Saint-Jean       36       3       6       10       86       76       755       577       451       38         Nouvelle-Ecosse       36       3       6       10       86       76       755       577       451       38         Pictor       3       6       40       40 <td>Belleville Hamilton Kings'on London Orillia Ottawa Toronto</td> <td>7</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>2 2 2</td> <td>1 10 3 6 8</td> <td>343 30 48 26 59 120</td> <td>2,246 63 304 124 122 571</td> <td>3,767 212 1,004 386 277 900</td> <td>4,051 197 946 336 261 1,027</td> <td>1,892 184 696 222 208 689</td> <td>162- 1,473- 166- 631- 204- 197- 591- 281</td>	Belleville Hamilton Kings'on London Orillia Ottawa Toronto	7	6	1	2 2 2	1 10 3 6 8	343 30 48 26 59 120	2,246 63 304 124 122 571	3,767 212 1,004 386 277 900	4,051 197 946 336 261 1,027	1,892 184 696 222 208 689	162- 1,473- 166- 631- 204- 197- 591- 281
Nouveau-Brunswick.         Frédéricton       1       2       17       14       150       139       112       90         King       36       3       5       8       25       39       224       165       117       90         Saint-Jean       44       23       381       273       222       190         Nouvelle-Ecosse.         Cap-Breton       1<	MontréalQuébecSherbrooke	576	54 149	17 32	37 52	123 107	1,224 673 69	1,573 797 97	2,737 1,544 220	2,762 1,530 194	2,468 1,438 143	2,341 1,380- 143 374
Nouvelle-Ecosse.   Cap-Breton   1   17   1   6   3   80   52   192   154   124   10	Frédéricton				1	2	17 25	14 39	150 224	139 165	112 117	95 99 190
Ile du Prince-Edouard.       20       19       180       129       93       7         Manitoba       1       3       184       427       598       1,155       1,014       396       13	Cap-Breton Halifax Picton	1	17	1	6	3	80 3 15	1 52 6 6	1 192 40 72	1 154 40 62	124 32 47	104 31 33
Winnipeg 1 3 184 427 598 1,155 1,014 396 13	Charlottetown	-	17	1	6	3						77
Victoria	Winnipeg			1	3	184						137

A. 1889

C-Suite.

inspectés et vérifiés, dans chaque division d'inspection, a fini le 30 juin 1888.

Marie and the sections							- Nation								
du poi								Poids de Troy.	Poids divers.		Mesu	RES 1	LINÉA	IRES.	
2 on.	1 on.	8 drs.	4 drs.	2 drs.	1 dr.	1 dr.	Total, vérifiés.	Total, vérifiés.	Total, vėrifiės.	Verge.	½ verge.	2 pieds.	1 pied.	66 pds, chaines.	Total, vérifiés.
162 1,354 165 518 170 178 583 258	144 1,269 133 436 151 144 504 227	93 1,015 78 257 68 79 365 136	35 349 19 101 40 13 217 43	12 20 8 17 8 3 45	3 9 8 3 4 72 2	2 2 4 1 3	17,791 1,279 4,976 1,742 1,553	9	120 273 125 329 135 115	48 334 1,471 232 206 203 342 105	1 2				49 334 1,471 232 206 203 344 105
3,388	3,008	2,091	817	115	101	14	36,776	9	1,311	2,941	3				2,944
2,081 1,276 118 280	1,741 1,023 95 200	1,063 452 56 89	289 113 11 29	29 5	31		19,146 10,572 1,146 2,682	136	940 1,678 66 281	2,301 485 116 193	2		1		2,301 485 118 194
3,755	3,059	1,660	442	39	32		33,546	136	2,965	3,095	2		1		3,098
97 85 166	79 63 146	34 22 54	12 2 4	5	5		762 893 1,503		96 122 194	22 27					22 27
348	288	110	18	5	5		3,158		412	49					49
92 27 31	84 21 19	69 14 10	7 6 4	2		•••••	3 988 220 300		31 20 39	2 14 115	3				2° 14 3 115
150	124	93	17	3			1,511		90	131	3				134
69	50	20	3				660		22	1					1
92	85	57	24	12	3		4,188		60	46					46
5	5	3	2		1		47			1					1

Poids du Canada et mesures linéaires, de chaque dénomination, pendant l'exercice qui

Division p'inspection.							<del></del>			Po	Avoir
DIVISION 5 INSPECTION.	60 liv.	50 liv.	30 liv.	20 liv.	10 liv.	5 liv.	3 liv.	2 liv.	l liv.	8 on.	4 on.
Ontario.											
Kingston London Orillia							1	5	9 3 1	4	2 1
Ottawa							1	15	16	7	5
Montréal Sherbrooke Trois-Rivières.						7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	29 1	22	44	40
$Nouvelle ext{-}E cosse.$						7	9	30	22	44	40
Pictou								3	2	1	•••••
Manitoba. Winnipeg					1	2	:	17	19	15	9

C-Suite.

inspectés et rejetés, dans chaque division d'inspection, a fini le 30 juin 1888.

CANAD du poid								Poids de Trox.	Poids divers.		Mest	JRES	LINÉ	AIRES	
2 on.	1 on.	8 drs.	4 drs.	2 drs.	1 dr.	3 dr.	Potal, rejetés.	Total, rejetés	Total, rejetés.	Verge.	½ verge.	2 pieds.	l piod.	Chaînes de 65 pieds.	Total, rejetées.
2	1	1					27 12 1 13		7 1 1	41					41
30	17	1					199		15 2 17	2 9 5 16					2 9 5 16
9	7		4	1			87	7	3	2	1				1 2

Mesures de capacité du Canada, balances et instrum. de pesage de chaque d'inspection, pendant l'exercice

***	1					rspec		рене			
				7	lesures	S DE CA	PACITÉ	i.			
					(	Canada					
Division.											entées cation.
	Boisseau.	boisseau.	boisseau.	Gallon.	gallon	Pinte.	Chopine.	2 chopine.	Roquille.	½ roquille.	Total, présentées à la vérification.
Ontario.											
Belleville Hamilton Kingston London Orillia Ottawa Toronto Windsor	22 16 20 7  31 4	21 121 3589 270 6 29 109 124	26 290 2197 391 16 36 566 179	168 588 2879 1465 199 208 1528 366	222 882 591 2180 347 407 3141 434	565 1495 1013 4112 410 579 3821 765	345 967 709 3429 240 457 4246 523	147	50 34 6	50	1436 4451 11121 13712 1377 1897 15476 2510
Québec.	100	4269	3701	7401	8204	12760	10916	4464	114	51	51980
Montréal	69 1 1	915 158 34 252	1327 136 34 144	3005 979 136 338	2674 1440 224 607	3501 1623 304 684	3742 1605 189 550	2417 1124 73 386		42 2	18968 7563 1014 3148
Nouveau-Brunswick.	71	1359	1641	4458	4945	6112	6086	4000	1906	115	30693
Frédéricton King Saint-Jean	11	50 12 290	63 1 197	173 250 636	182 432 614	130 328 582	84 159 499	48 39 222	9 7 122		750 1228 3162
No valle-Ecosse.	11	352	261	i 059	1228	1040	742	309	138		5140
Cap-Breton	23	25 <b>6</b> 5 7	22 76 4 6	32 132 76 82	17 154 106 160	67 190 123 97	43 182 94 61	41 64 71 3	26	1	247 889 500 434
Ile du Prince-Edo ard.	41	87	108	322	437	477	380	179	38	1	2070
Charlottetown	•	2	1	11	68	109	156	26			373
Manitoba.											
Winnipeg		17	2	122	262	411	. 404	42			1289
Victoria		*******			2	6	24		•••••		32

D. dénomination, présentés à la vérification et vérifiés, dans chaque division qui a fini le 30 juin 1888.

DIVERSES MESURES.					-			Bala	NCES.						
DIV		A bras	égaux.		Roma	ines livisi		as à	Ponts	s à basc	cule ou	balanc	es-base	ules.	
Vérifiées.	5 liv. et au-dessous.	5 liv. à 50 lbs.	50 liv. à 100 lbs.	100 liv. et au-des- sus.	500 liv. et au-des-sous.	500 liv. à 1,000 liv.	1,000 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. à 4,000 liv.	250 liv. et au-des- sous.	256 liv. à 500 lbs.	500 liv. A 2,000 liv.	2,000 liv. à 4,000 liv.	4,000 liv. A 6,000 liv.	6,000 lbs. et audessus.	Total, vérifiées.
2 3 1 2  122 5	52 1630 40 279 63 22 323 83	178 1930 132 642 237 214 463 291	15	3 1	44 1872 6 292 72 4 521 58	1 149 12 3  8 2	3		367 3406 232 708 310 408 651 323	40 397 107 198 16 70 116 37	255 2147 229 725 300 308 554 293	78 178 19 184 34 26 147 47	46 24 25 3 25 58 14	47 108 43 116 42 31 172 60	1114 11850 863 3178 1074 1108 3017 1208
135	2492	4087	15	4	2869	175	16	3	6405	981	4811	713	222	619	23412
47	626 203 40 8	1998 11 <b>54</b> 160 376	2 35 20	15 160	376 61 49 18	2	1	9	889 139 199 97	656 424 138 141	1145 283 142 152	89 30 9 8	116 12 25 6	41 3 19 6	5966 2506 782 835
47	877	3688	57	177	504	7	1	9	1324	1359	1722	136	159	69	10089
6	29 29 55	88 105 221	23	13	6 26 27	4			115 188 191	75 110 107	33 59 45	3 16	2 8	3 1 23	352 556 697
6	113	414	23	13	59	4			494	292	137	19	10	27	1605
8	19 6 21	1 102 34 34			1 18 3 66	1		2	7 79 47 84	4 36 19 36	2 56 12 28	10 1 6	4	4 28 3 8	19 355 125 287
8	46	171			88	1		2	217	95	98	17	. 8	43	786
56	37	78			1				89	41	96	5	14	7	368
	43	158	6		149				280	23		55	22	48	1036
	2	4			9	1	1	23	12	5	11	4	,	4	54

MESURES de capacité du Canada, balances et instrum. de pesage de chaque tion, pendant l'exercice qui

1					Inguino	D.D. C. L.	o Lauría				
			-		IESURE	S DE CA	———				
					C	Canada.					
Division.	ın.	cau.	eau.		n.		le.	ine.	ie.	lle.	Total, rejetées.
	Boisseau.	boisseau	1-boisseau	Gallon	1 g-gallon.	Pinte.	Chopine	2-chopine	Roquille	4-roquille.	Total,
Ontario.											
Belleville Hamilton Kingston London Orillia Ottawa Toronto Windsor	22 16 20 7 	21 121 3589 269 6 29 109 123	26 290 2195 389 16 36 566 177	168 588 2875 1462 199 208 1528 363	222 882 589 2177 347 407 3141 433	565 1495 1011 4108 410 579 3821 764	345  967  709  3428  240  457  4246  523	66 87 105 1888 59 147 2028 114	18 50 34 6		1436 4451 11111 13698 1377 1897 15476 2502
Québec.	100	4267	3695	7391	8198	12753	10915	4464	114	51	51948
Montréal	69 1 1	915 158 30 245	1327 136 26 131	3005 979 134 333	2674 1440 220 603	3501 1623 302 679	3742 1605 189 547	2417 1124 73 383	1308 455 17 126	10 42 2 61	18968 7563 994 3108
Nouveau-Brunswick.	71	1348	1620	4451	4937	6105	6083	3997	1906	115	30633
Frédéricton King's. Saint-Jean	11	50 12 290	63 1 196	173 250 634	182 432 614	130 328 582	84 159 499	48 39 222	9 7 122		750 1228 3159
Nouvelle-Ecosse.	11	352	260	1057	1228	1040	742	309	138		5137
Cap-Breton	23	25 55 6	22 76 3 6	32 132 76 82	17 154 106 • 159	67 190 123 97	43 182 94 61	41 64 71 3	12 26	1	247 889 499 431
Ile du Prince-Edouard.	40	86	107	322	436	477	380	179	<b>3</b> 8	1	2066
Charlottetown		2	1	11	68	109	156	26			373
Manitoba. Winnipeg	29	17	2	120	260	409	403	41			1281
Colombie-Britannique.											
Victoria					2	6	24				3 <b>2</b> ·

D-Suite.

dénomination, inspectés et vérifiés dans chaque district d'inspeca fini le 30 juin 1888.

DIVERSES MESURES.							Ва	LANC	ES.						
DIVE		A bras	égaux.			Romair as à di		n.	Pontsà	bascul	e ou ba	lances	-basc	ules.	
Vérifices.	5 liv. et au-dessous.	5 liv. à 50 liv.	50 liv. à 100 liv.	100 liv. et au-des-sus.	500 liv. et au-des- sous.	500 liv. à 1,600 liv.	1,000 liv. a 2,000	2,000 liv. à 4,000 liv.	250 liv. et au-des- sous.	250 liv. à 500 liv.	500 liv. à 2,600 liv.	2,000 liv. à 4,000 liv.	4,000 liv. 11 6,000	6,000 liv. et audessus.	Total, vérifiés.
22 3 1 2  122 5 —————————————————————————————————	52 1630 37 274 63 22 323 83	178 1930 125 619 237 212 463 291	15	3 1	44 1872 5 288 72 4 521 58	1 149 12 2 2 8 8 2 174	3	2  1  3	367 3406 226 • 691 310 407 651 318	40 397 101 186 16 70 116 35 961	253 2147 227 693 299 306 554 282	78 1788 199 180 34 26 147 47	24 24 26  25 58 14	108 43 103 42 31	1114 11850 837 3063 1073 1103 3017 1184
47	622 203 40 7	1945 1154 154 353	2 35 20	15 160 2	371 61 44 18	1 7	1	9	876 139 192 96	642 424 133 139	1113 283 138 151	86 30 9 8	12 25 6	6	5841 2506 753 807
47	29 29 55 113	88 105 220 413	23	13	6 26 27 59	4		9	1303 115 188 188 491	75 108 104 287	33 58 45 136	3 3 16	2 8	22	9907 35 553 686 1594
8	19 2 20	1 102 30 34			1 18 3 66	1		2	7 79 44 83	36 18 36	2 56 12 28	10 1 6		3	19 354 113 285
8	41	167			88	•1		2	213	94	98	17	8	43	772
56	37	78			1				89	41	96	5	14	7	368
	40	154	6		145				268	23	244	58	21	46	1900
	2	4			8	1	1	1	12	5	11	4		4	53

MESURES de capacité du Canada, balances et instrum. de pesage, de chaque d'inspection, pendant l'exercice

					MES	URES D	E CAPA	CITÉ.			
						Саг	nada.				
Division,											2
	Boisseau.	boisseau.	d boisseau.	Gallon.	gallon.	Pinte.	Chopine.	2 chopine.	Roquille.	½ roquille.	Total, rejetées.
Ont. rio.											
Kingston		1	2 2	3	2 3	2 4	1			*******	10 14
Windsor		$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{6}$	3	<u>1</u>	7	1				32
Québ c.  Montréal		 4 7	 8 13	2 5	4 4	2 5	3	3			20
Nouveau-Brunswick.		11	21	7	8	7	3	3			60
King Saint-Jean			1	2							3
Nouvelle-Ecosse.			1	2			•••••				3
PictouYarmouth	1	1	1		1	••••••					3
Minitoba.	1	1	1		1						4
Winnipeg					2	2	1	1			8
Victoria					•				******		

D-Fin.

dénomination, inspectés et rejetés, dans chaque division qui a fini le 30 juin 1858.

#### BALANCES.

	A bras	égaux		Ro	maines divis	à bras	s à	Ponts	à bascu	les ou	balance	es-ba	scules.	
5 liv. et au-dessous.	5 liv. à 50 liv.	50 liv. à 160 liv.	100 liv. et au- dessus.	500 liv. et au- dessous.	500 liv. à 1,000 liv.	1,000 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. et audessus.	250 liv. et audessous.	250 liv. à 500 liv.	500 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. à 4,000	4,000 liv. à 6,000 liv.	6,000 liv. et audessus.	Total, rejetés.
3 5 	7 23 2 32			1 4 5	1			6 17 1 5 29	6 12 2 20	2 32 1 2 11 ——48	4	1 4	13 6 19	26 115 1 5 24
1 5	53 6 23 82			5 5				13 7 1 21	$\frac{5}{2}$	32 4 1 37	3	1		125 129 28 182
	1							3	$\frac{2}{3}$	1			1	3 8 11
4 1 5	4							3 1	1					12 2 14
3	4			4				12	•••••	8	2	1	2	36
				1										1

#### ANNEXE E.

Dépenses et recettes de l'inspection du gaz pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

		Thi ie o	.)					
				Dér	ENSES.			
District.	Inspecteurs.	Appointe- ments.	Aide spé- cial.	Loyer	Frais de voyages.	Divers.	Total.	Recettes.
Ontario.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Erockville Cobourg Cornwall Deseronto *Hamilton *Kingston Lindsay *London Ottawa	Wm Johnson H. J. Hubertus T. Cahill Wm. Burrows Wm. Johnson D. McPhie Wm. Burrows T. Cahill J. Williams H. J. Hubertus T. Cahill do Geo. Sutherland. J. K. Johnstone Inspecteurs de divi.	91 64 49 98 1,000 00 400 00 83 3½ 1,000 00 700 00 133 28 91 64 1,386 41	2 00	50 00 45 00 27 00 45 00 45 00 116 00 212 50	33 15 24 30 49 65 126 08 16 75 305 40 62 20 15 10 15 50 14 00	45 60 16 63 4 00 162 95 116 62 53 35 0 ! 0 96 85 87 88 2 75 11 75 75 65	245 60 49 78 164 94 212 60 49 98 1,271 70 498 35 145 57 1,512 25 1,62 58 136 03 118 49 1,477 56	69 75 18 75 24 00 57 75 612 75 97 25 564 50 197 50 111 75 20 50 2,203 40
Quillec.		5,086 27	2 00	534 50	662 13	674 53	6,959 43	3,980 90
Québec	N. Aubin	1,400 00 1,150 00 200 00		41 00		17 55 376 57 30 27 1 50	2,149 55 1,567 57 186 12 201 50	1,730 00 263 75 58 00 27 00
NouvBrunswick.		2,750 00	887 85	41 00		425 89	4,104 74	2.078 75
Frédéricton Moncton	R. A. Lawlor S. A. Purdie R. A. Lawlor A. Rowan	150 00 200 00 150 00 1.000 00			96 59	53 90 7 65 1 00 48 37	203 90 207 65 247 59 1,048 37	30 50 29 50 250 25
Nouve e-Ecosse.		1,500 00			96 59	110 92	1,707 51	310 25
Halifax Pictou Yarmouth}	A. Miller	1,300 00		273 12	480 44	114 <b>9</b> 8	2,168 54	387 00
Ile da PEdouard Charlottetown Manit da.	Jos. Knight	200 00		56 44		27 00	283 44	52 75
Winnipeg	R. T. Huggard	240 00		108 00		46 00	394 00	71 50
ColBritannique.	Richard Jones	200 00		210 00		3 00	413 00	65 50

<sup>\*</sup>Le district de Hamilton comprend les bureaux de Brantford, Dundas, Guelph et Sainte-Catherine; le district de Kingston comprend le bureau de Cornwall; le district de London comprend les bureaux d'Ingersoll, Chatham, Stratford, Windsor, Woodstock et Saint-Thomas.

#### ANNEXE E-Fin.

DÉPENSES et recettes de l'inspection du gaz, pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

RÉCAPITULATION.

					Dé	PENSE	s.					
District. Inspecto	eur.	Appointe- ments.		Aide spé- cial.	Loyer.	Frais de	voyages.	Divers.		Total.		Recettes.
Ontario	5 2 	,086 ,750 ,500 ,300 200 240 200 600	27 00 00 00 00 00 00 00		273 12 56 44 108 00 210 00	99488	6 59 0 44  9 77	425 110 114 27 46 3	53 89 92 98 00 00 44 17 91	1,707 2,168 283 394 413 4,417 277 64	43 74 51 54 44 00 00 21 17 94	3,980 90 2,078 75 310 25 387 00 52 75 71 50
orthographie				889 85			8 93					6,946 6

#### ANNEXE F.

ETAT des gazomètres présentés pour la vérification, vérifiés, vérifiés après un premier rejet, et rejetés, pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

	our la vé-	Na	ture.	V	érifié	s.	un	fiés a pren rejet.			e <b>j</b> eté	3.	Tot vérifiés jete	s et re-
Bureau d'.nspection.	Présentés pour la vérification.	Humides.	Secs.	Justes.	Rapides.	Lents.	Justes	Rapides.	Lents.	Faux.	Rapides.	Lents.	Vérifiés.	Rejetés.
Belleville. Brantford Brockville Chatham. Cornwall Dundas Guelph. Hamilton Ingersoll. Kingston London Ottawa. Peterborough. Stratford. Sainte-Catherine. Saint-Thomas. Toronto. Windsor. Woodstock Montreal Québec. Sherbrooke. Frédéricton Saint-Jean. Halifax Pictou. Yarmouth. Charlottetown. Winnipeg	555 31 255 33 322 111 464 17 105 338 121 113 34 110 51 3011 2147 161 33 100 140 376 9 9 21 51 93 88	31	644 555 31 25 33 322 1111 464 177 105 338 1211 113 301 101 2147 130 33 31 31 101 140 32 9 9 21 51 93 86	133 188 22 88 122 888 77 144 911 99 255 5 311 166 4777 6 39 3100 266 144 11 288 1600 3 5 5 8 533 25 1502	18 99 63 3 3 7 46 64 64 7 21 16 64 7 17 11 18 83 3 5 16 6 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	122 199 177 8	1 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13	1 1 5 5 1 1	23 33 31 31 31 31 31 31 31 31 32 44 32 32 34 32 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	1 1 1 27 3 3 3 1 1 2 2 2 48	62 55 28 22 3 32 110 464 410 321 119 113 28 110 51 2955 30 99 2136 159 333 6 6 135 371 6 6 135 371 371 371 371 371 371 371 371	2
	7945	377	7568	1502	1449	4836	15	7	19	27	83	48	7787	158

### INSPECTION DU GAZ.

#### Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

`		Pour	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureau d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	Trop faible (nom. d'épreuv.)	Nombre d'épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (nom. d	Nombre ves.	Grains.	Grains	Grains.
						1		1	
Belleville:— Juillet Août Septembre	17·42 16·33	16:00 14:58	16·82 15·49	16 16	0 2	3			
Octobre	16.42 18.56 19.24 18.80	14.85 15.31 18.21 16.96 16.77	15:64 16:63 18:51 17:90 17:61	16 16 16 16	2 2 0 0	4 4 6 6 4			
Mars		17.76 17.35 16.91	18.08 17.39 17.89	16 16 16 16	0 0	2 3 5			
					6	40			
Brantford: — Juillet			18.14	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Brockville:— Juillet									

G. pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

ieds cub			Amn	noniaque	dans 100	pieds cut	es.		Hy	drog ulfur	ène é.	
Tclé- rance ré- glemen- taire.	de soufre d'épreu.)	Total des épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nomb d'épreu)	les épreu.	Absence (nomb d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreu- ves.	Observations.
Grains.	Excès (nomb.	Total c	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb	Total	Absence d'épi	Présen d'épr	Total   ves.	
									3	0	3	
									3	0	3	Dog diánnonna liánnan
								•••	4	0	4	Pas d'épreuve, l'éprouvette étant brisée.
						•••••		•••	4 6	0	4 6	
								•••	6	0	. 6	
									4	0	4	Pas d'épreuve pendar
								•••	2	0	2	ce mois.
•••••									3 5	0	3 5	
••••••					******			•••		0	- 3	
					•				40	0	40	
							3					
				•••••					1	0	1	
•••••								•••	1	0	1	
•••••••••									1	0	1 1	
••••••••				•••••				•••	1	0	1	
•••••			************					•••	1	0	1	
•••••••••									1	0	1	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				•••••				•••	1	0	1 1	
									î	ő	î	
									11	0	11	
								•••				,
								•••	••••	•••••		
								•••	•••••			
		1						•••				
									1 3	0	1 3	
	1		1	1		1		1		-		

ANNEXE

#### Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

Bureaux d'inspection.  Chatham:— Juillet		Bougies.  17.38 16.49 16.70 16.08 17.35 16.76 16.90 16.40 16.41 17.32 17.71 16.62	Bougies.  16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	OCOCOCOCO Trop faible(no bre d'épreuv	Total des épreu.		
Juillet		17:38 16:49 16:70 16:08 17:35 16:76 16:90 16:40 16:41 17:32 17:71	16 16 16 16 16 16 16 16 16	Troi	Total		
Juillet		16·49 16·70 16·08 17·35 16·76 16·90 16·40 16·41 17·32 17·71	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1	 	
Cobourg :—  Juillet		17·20 17·00 17·00 16·56 16·67 16·86 16·72 16·15 16·64 16·60 Nil.	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Cornwall:— Juillet		25·58 20·98 24·90 22·78 21·94 23·35 22·32 19·24 19·30 17·85 23·18 20·49	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

G-Suite.

#### pendant l'exercice qui a terminé le 30 juin 1888.

pieds cub	es.		Amr	noniaque	dans 100	pieds cub	es.		Hy	droge	ène é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb.d'épreuv)	Total des épreu- ves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nomb. d'épreuv)	Total des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb.	Total or ves.	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb.	Totald	Absend d'épi	Présen d'épi	Total o	
***************************************									1 1 1 1	0 0 0 0	1 1 1 1 1	
••••••••									1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1	
***************************************				•••••					1 12	0 0	1 1 12	
***************************************				••••••					1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1	
•••••••									1 1 1 1 1	0 0 0 0 0	1 1 1 1	·
************									1 1 11	0	11	En congé.
************									1 1 1	0 0	1 1 1	
								•••	1 1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1 1 1	
***************************************						•••••			1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1	
4	 1 <i>b</i>	31/2		1					12	0	12	

ANNEXE

#### Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pour	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.		des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop f (nom. d'é)	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Dundas:— Juillet			18·44 17·85 18·29 19·23 18·19 18·68 18·41 19·40 18·06 18·15 17·85 18·21	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Guelph:— Juillet			19·34 19·34 19·18 19·34 17·70 17·65 19·18 18·68 18·15 18·84 19·83 20·39	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Hamilton:— Juillet			18·50 17·35 17·40 15·81 16·36 16·86 16·81 17·00 16·40 16·81 17·35 18·31	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G-Suite.

#### pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1888

	mini- Moy-				ogène uré.	
Tolé-		Tolé-   d				
glemen- op de mum.		rance ré- glemen- taire.	es épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves). Présence (nomb.	d'épreuves) Total des épreuves.	Observations.
Tolé- rance ré- glemen- taire.  Grains.  Grains.  Grains.	Grains. Grains	Tolé- rance ré- glemen- taire. Pxcex g. Grains.	Totald	Absenc d'épr Présenc	Total d	1
				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	•
				1 1 1	$\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \\ 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$	
					0   1 0   1 0   1 0   1 0   1 0   1 0   1 0   1 1   1 0   1 1   1 0   1	
				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
				1 0	1	

ANNEXE

#### Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

	Pouvoir éclairant.					Soufre dans 100			
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	ible(nom-	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Total o	Grains.	Grains.	Grains.
Ingersoll:  Juillet			17·00 17·76 16·32 17·31 18·21 16·82 16·00 19·05 17·65 19·22 17·93 16·25	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Kingston:  Juillet Août Septembre Octobre Novembre. Décembre. Janvier Février Mars Avril Mai. Juin	22.80 22.40 22.50 22.44 22.76	19·12 21·22 20·75 21·25 20·08 20·02 21·58 20·06 22·57 22·31 20·03 19·30	20 · 91 22 · 08 21 · 25 22 · 20 21 · 10 21 · 78 22 · 10 21 · 87 22 · 52 22 · 70 21 · 80	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 1 4 5 4 4 4 4 4 4 4 5 5			
					0	49			
Lindsay:  Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin			21·38 21·65 21·43 21·00	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G.-Suite. pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

pieds cub	es.		Am	m <b>onia</b> que	dans 100	) pieds cul	es.		Hy st	dr <b>o</b> g ulfur	ène é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nom. d'épreuv.)	Total des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Total desépreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb d'épreuves).	les épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nom.	Total d	Grains.	Grains	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Total d	Absence d'ép	Présen d'épi	Total des	
*******		••••		•••••					1	0	1	
•••••		•••••	••••••				•••••	•••	1	0	1	
*********			•••••	••					î	ő	1	
•••••									1	0	1	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	•••••	•••	1	0	1	
				•••••					1	0	1	
••••••				•••••					1	0	1	
•••••	•••••	•••••			••••••			•••	1	0	1	{
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			***********					•••	1	0	1	
••••••••												
									12	0	12	
•••••	•••••	•••••	************					•••	4	0	4	
***********		•••••	•••••		••••••			•••	5	0	5	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									4	0	4	
					•••••				4	0	4	
•••••		•••••	••••••	••••••		******		•••	4 4	0	4	1
*******			***********	***********				***	4	0	4	
•••••									4	0	4	
•••••				•••••					3	0	3	
******		•••••	••••••	•••••		••••••	•••••		5	0	5	
	-				•••••••••	*************			-	0	49	
									49		43	discount of the second of the
									1	0	1	
*********									1	0	1	
*************									1	0	1	
*****************			••••••	•••••	***************************************			•••	1	0	1	
**********				*************				***	1 1	0	1	
••••••									1	0	1	
************				•••••				•••	1	0	1	
********		•••••	***************************************	•••••	***************************************	************		•••	1	0	1	
w			************						i	o	1	
********												Il n'a pas été fait d'é
	-								11	0	11	preuve.
		••••					1	1	1 11	1	11	V.

ANNEXE

		Pour	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi-	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	Trop faible(nom- bre d'épreuves).	es épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
<del></del>	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Total des	Grains.	Grains.	Grains.
London:  Juillet	19·20 20·82 20·00 21·78 20·05 22·48 20·05 20·00 21·45 22·85 21·00 21·00	18·29 19·14 18·01 19·24 19·86 20·62 19·76 18·84 19·70 18·81 20·18 20·10	18·65 19·72 19·24 20·43 20·28 21·49 19·87 19·49 20·67 20·57 20·73 20·55	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 4 4 3 3 3 3 3 3 3 2 2 38			
Juillet Août Septembre	17.60 16.74 17.62	15·35 15·56 15·90	16.46 16.12 16.47	16 16 16	3 2 2	<b>8</b> 8 8	33.81 27.28 28.36	18·24 22·46 20·64	27·47 25·53 23·84
Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin	16.56 16.82 14.48 16.03 16.00	14·16 13·34 13·36 13·80 14·50 15·06 11·65	15·31 14·83 13·68 14·67 15·04	16 16 16 16 16 16 16	6 7 8 7 4 1 4	8 8 8 8 5 1 5	21·21 20·40 19·50 19·75 19·33	16·35 14·27 11·36 11·30 11·75	18·61 18·74 15·46 15·12 16·65
Peterborough:  Juillet			16.92 17.85 17.45 17.00 16.86 17.00 17.11	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G-Suite.

pieds cub	es.		Amı	noniaque	dans 100	pieds cul	oes.		Hy	drog ulfur	ène é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nom. d'épreuv.)	es épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	es épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves)	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreuves.	Observations.
Grains.	Excès (nom. c	Total des	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Total d	Absenc d'épi	Présen d'épr	Total d	
									3 4 4 3 3 3 3 3 3 3 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 4 3 3 3 3 3 3 3 2	
35 35 35	0 0 0	4 4 4	3·13 3·09 1·26	1.55 1.53 1.00	2·33 2 31 1·16	4 4 4	0 0 0	4 4 4	8	0 0 0 0	38 8 8 8	
35 35 35 35 35 35	0 0 0 0	4 4 4 4 3	2·25 2·26 2·76 2·52 3·00	1·49 1·50 1·97 1·50 2·50	1 · 89 1 · 89 2 · 36 1 · 97 2 · 75	4 4 4 4 4 4	0 0 0 0	 4 4 4 3	8 8	0 0 0 0	8 8 8 8 8	Inspecteur en cong.
35 35	0 0	1 3 35	3.09	2.59	2.84	4	0	 3 - 34	5 66	0 0	5 66	Bureau transporté dacs un nouveau local.
									1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Inspecteur en congé.

## ANNEXE

		Pour	voir écl <b>a</b> ir	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	eu	Total épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (nom. d	Todes en	Grains.	Grains.	Grains.
-									
			16·80 16·97 19·40 16·80 17·50 16·33 17·14 16·88 17·45 17·00 16·86	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Stratford: Juillet			16·50 18·00 16·86 18·23 17·40 16·05 16·93 17·34 17·00	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Sminte-Catherine:  Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai			16.81 16.53 16.22 16.33 16.50 16.36 16.72 16.50 17.28 18.56 22.32	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G-Suite.

pieds cub	es.		Amr	noniaque	dans 100	pieds cut	es.		Hy	drog ulfur	ène é.	
Tolé- nance ré- glemen- taire.	Excès de soufre	Total des épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nomb.d'épreuv.)	Total des épreuv.	Absence (nomb d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb.	Total c	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb.	Total d	Absence d'épr	Présen d'épr	Total cres.	The second secon
										0		
••••••									1 1	0	1	
*************							• • • • • •	•••	1	0	1 1	
************			,						1	0	1	
							•••••	•••	1 1	0	1	
*****************									1	0	1	
									1	0	. 1	
***************************************	•••••		•••••		•••••	•••••		•••	1 1	0.	1	
***************************************									1	0	1	
***************************************												Inspecteur en congé.
				10					11	0	11	
								1				
									,		1	Dan 31/ du
2022222222								•••	1	0	1 1	Pas d'épreuve du pou voir éclairant; pho tomètre brisé.
***************************************									1	0	1	tomètre brisé.
			•••••						1	0	1	10
************				•••••	•••••			•••	1	0	1 1	
									1	0	1	'
***********				,					1	0	1	
***************************************		•••••	•••••		•••••	•••••	[	•••	1 1	0	1 1	
***************************************									1	0	1	
•••••		•••••		•••••					1	0	1	
									12	0	12	
						,						-
************												Pas d'épreuve faite.
************		•••••	•••••	••••••				•••	1	0	1 1	
			•••••	***********				•••	1	0	1	
4								•••	1	0	1	
*************	•••••	•••••		•••••			•••••	•••	1 1	0	1 1	
400000000000000000000000000000000000000								***	1	0	1	
*****									1	0	1	
************	•••••			•••••	•••••		•••••	•••	1	0	1	
		*****					******	•••	1	0	1	
								1				
	5							1	11	0	11	

ANNEXE
Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	ibl	es épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (nom.d	Total des	Grains.	Grains.	Grains.
-									
-Saint-Thomas:  Juillet			17·70 15·71 16·80 17·50 16·50 16·28 16·36 16·23 17·46 17·04 16·68	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Toronto:  Juillet	18·23 18·59 18·83 17·94 17·79 18·08 17·56 17·56 17·56 17·53 17·56	17·26 16·33 16·19 16·56 16·14 16·29 15·95 15·51 16·04 16·11 16·84 16·33	17.68 17.34 17.60 17.21 16.94 17.05 16.93 16.83 16.81 16.97 17.10 16.98	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0	10 8 9 8 10 9 8 9 8 9 9	17.07 15.45 16.72 16.06 15.37 13.48 16.47 14.22 15.86 13.71 13.93 14.21	14·22 14·15 11·18 14·32 14·41 11·38 13·45 8·84 11·54 11·22 10·48 13·81	15·64 14·80 13·95 15·19 13·39 12·43 14·96 11·53 13·70 12·46 12·20 14·01
Windsor:  Juillet.  Août.  Septembre. Octobre. Novembre. Décembre. Janvier. Février. Mars. Avril Mai. Juin.			16·65 16·69 18·52 17·79 17·85 17·00 17·63 16·53 16·70 17·96 17·10 16·92	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G-Suite.

pieds cub	es.		Amı	noniaque	dan's 10	0 pieds cu	bes.		Hy	drog ulfur	ène é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nom. d'épreuv.)	Total des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Total des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreuves.	Observations.
Grains.	Excès (nom.	Total ves.	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Total d	Absence d'épi	Présen d'épi	Total oves.	
									1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2·60 2·54 3·00 2·53 2·52 2·52 2·50 2·12 1·99 2·00 1·77	2·00 1·79 2·00 2·29 2·03 2·27 2·14 2·00 1·74 1·76 1·50 1·54	2·30 1·92 2·27 2·64 2·28 2·39 2·19 2·25 1·93 1·87 1·75 1·65	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10 8 9 9 8 10 9 9 9 8 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 8 9 9 8 10 9 9 9 8 9	
									1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

ANNEXE

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire. Bougies.	ible(nom- épreuv.)	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Woodstock:  Juillet Août. Septembre. Octobre Novembre Décembre Janvier. Février. Mars A vril Mai Juin			18·97 19·34 20·62 21·07 18·37 22·85 20·20 20·47 21·85 20·40 20·70 19·41	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Montréal:  Juillet.  Août  Septembre  Octobre  Novembre  Décembre  Janvier  Février  Mars  Avril  Mat  Juin		16·15 16·33 16·86 17·33 17·14 16·00 16·91 16·87 17·55 17·19 16·81	17.07 17.31 17.82 17.90 18.23 17.95 16.62 17.21 18.49 18.11 17.51 17.63	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 10 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8	32·82 23·78 51·50 52·27 45·10 43·11 50·91 49·33 53·91 54·35 47·14 51·36	22·04 15·31 38·07 41·57 17·98 37·92 45·95 46·70 39·95 44·21 34·87 34·76	27·43 19·54 44·78 46·92 31·54 40·51 48·43 48·01 46·93 49·28 41·00 42·06
Québec:— Juillet			16.96 17.76 16.31 16.87 17.48 16.92	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0		18:09 19:29 9:17 23:76 17:87 14:47 25:49 15:91 12:73 18:64 20:64 15:95	9·90 12·64 8·72 12·18 17·36 13·06 16·83 13·25 12·31 16·91 18·26 14·56	13.99 15.96 8.94 17.97 17.61 13.76 21.16 14.58 12.52 17.77 19.45 15.25

G-Suite.

									1			
pieds cub	es.		Am	moniaque	e dans 10	0 pieds cu	bes.		Hy	drog ulfui	ène é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nom. d'épreuv.)	les Ives.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Tot. des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Nombre total des épreuves.	Observations.
Grains.	Excès (nom.	Total des épreuves.	Grains	Grains.	Grains.	Grains.	Excès	Tot. de	Absence d'épr	Présen d'épr	Nombre	
		(										
				•••••				•••	1 1 1	0 0	1 1 1	
*************		•••••	••••••••	•••••••	••••••			•••	1 1 1	0 0 0	1 1 1	
************					•••••	•••••		•••	1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1 1	
-900		(00000		•••••		•••••••••			1	0	1 1 1	
4									12	0	12	
35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	0 0 2 2 1 2 2 2 2 2 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 10 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8	0 0 0 0 0 0 0 0	8 10 8 9 9 8 9 9 8 9 9 8	
	17	24					0		104	0	104	
35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 1 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	0	24		12			0	24	22	0	<b>2</b> 2	

## ANNEXE

		Pour	oir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maximum	Mini mum	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	rop faible (nom bre d'épreuv.).	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Sherbrooke:  Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin			25·96 25·04 23·48 25·20 29·93 27·38 23·58 25·77 26·67 27·23 28·96 26·92	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Troir-Rivières:— Juillet	16·24 16·35 17·15 17·50 16·58 16·89 17·09 17·38 17·34	15·12 15·76 15·23 15·80 16·04 15·62 16·32 15·54 15·79 16·16 16·55 16·08	16.03 16.33 15.84 16.00 16.59 17.02 16.43 16.24 16.44 16.78 16.88	16 16 16 16 16 16 16 16 16	2 1 2 3 0 1 0 2 1 0 0 0	5 5 4 4 4 5 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			
Chatham, NB.:— Juillet	16·20 16·00 16·10 16·20 15·90 16·10 16·00	15·80 15·90 15·60 15·70 15·90 15·40	15·96 16·06 15·80 15·87 16·03 15·66 15·90 15·67	16 16 16 16 16 16 16	1 1 2 2 1 3 2 2	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			

G-Suite.

	-	- 1	-									
pieds cube	es.		Amn	noniaque	dans 100	pieds cub	es.		Hyd	lrogè lturé	ne .	•
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre nomb. d'épr.)	Total des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nomb. d'épr.)	es épreuv.	Absence (nomb d'épreuves).	Presence (nomb. d épreuves).	Total des épreu- ves.	Observations.
Grains.	Excès (nomb.	Total o	Grains	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb	Totald	Absen d'ép	Presen d épi	Total ves.	
			111									
									1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1	•
									1	0	1	
- 0									12	0	12	
									5 4 4 4 5 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 4 4 4 5 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
*************									3 3 3 3	0 0 0	3 3 3 3 3 3 3	
*****				-					3	0 0 0	3 3 3	
***************************************									,			
	1				1	1		1	24	0	24	-37

ANNEXE

	-	Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	en	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- eune.
	Bongies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (nom. d	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Frédéricton :— Juillet			16:81 16:95 16:51 16:73 16:58 16:82 16:09 16:00	16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
MarsAvril			16·24 17·54 17·86	16 16 16	0 0 0	1 1 1 1			••••••
Moncton, NB.:— Juillet	17·30 16·70 17·10	17·10 16·60 16·90	17:20 16:66 17:00	16 16 16	0 0 0	3 3 3			
Novembre		17:00 16:80 16:60 16:50	17·16 17·00 16·80 16·57	16 16 16 16	0 0 0 0	3 3 3	•••••••		
Avril Mai Juin		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•••••		- 0	21	•		**********
Saint-Jean:  Juillet Août. Septembre. Octobre Novembre. Décembre. Janvier Février Mars Avril Mai. Juin	16:86 18:01 18:08 17:36 17:85 18:06 16:86 17:06 17:86 17:86 17:68	16:19 16:14 16:22 16:05 16:25 16:22 16:36 16:32 16:22 16:22 16:53	16·47 16·70 17·06 16·81 17·07 17·08 16·49 16·77 17·25 17·20 17·20	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 8 6 7 7 7 7 7 7 8 7	24·35 20·43 30·38 35·71 28·33 18·63 14·33 19·02 20·33 22·86	17.95 14.78 22.45 31.71 17.11 14.91 14.62 13.49 15.33 16.13 18.68 17.16	21:59 17:95 26:74 33:95 22:70 16:71 16:38 13:92 16:73 17:29 19:30 19:06

G-Suite.

									11	dnom	dna	
pieds cub	es.		Am	moniaque	dans 100	) pieds cut	es.		Hy sı	drog alfur	e <b>ne</b> é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Exces de soutre, (nom. d'épreuv.)	des épreu-	Maxi-	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	fotal des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	des épreu-	Observations.
Grains.	Exces (nom.	Total ves.	Grains.	Grains.	Grains.	-Grains.	Excès (nom.	Totald	Absen d'ép	Présen d'épi	Total des	
									1 1 0 0 1 1 1 1	0 0 1 2 0 0 0 0	1 1 1 2 1 1 1 1	
••••••••							•••••	•••	$\frac{1}{1}$	0 0 3	1 1 12	
••••••••									33333333	0 0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 3 3	
									21	0	21	
35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	0 0 0 1 0 0 0 0 0 0	4 4 4 4 4 4 4 4 5 4	4·12 2·17 3·01 1·57 2·04 1·18 1·61 1·85 3·08 1·67 1·10 1·15	2·46 ·71 1·94 1·06 1·05 ·00 ·56 ·89 ·44 ·60 ·64 ·57	3·29 1·40 1·28 1·36 1·99 ·75 ·94 1·23 1·35 1·04 ·81	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 4 4 4 4 4 4 5 4	7 8 6 7 7 7 7 7 8 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 8 6 7 7 6 7 7 7 8 7	•
1	1	48					1	48	84	0	84	!

ANNEXE

		Pouv	oir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	ible(nom-	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
e-	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Halifax :—  Juillet  Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin	19.56 18.78 20.01 18.71 19.60 18.18 16.30	18·83 20·58 20·24 18·41 19·49 18·26 18·45 18·40 19·48 17·54 17·50 17·67	19*38 20*74 20*29 18*68 19*52 18*52 19*23 18*55 19*54 17*86 16*90 17*83	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	29 30 44 · 87 40 · 68 37 · 11 34 · 62 29 · 43 37 · 58 25 · 18 25 · 49 27 · 59 22 · 65 30 · 10	28*54 27*56 27*04 19*95 14*78 27*95 28*44 24*36 25*42 25*27 24*81 22*76	28-92 36-21 33-86 28-53 24-70 28-69 33-01 24-77 25-49 26-43 23-63 26-43
Pictou— Juillet			19·04 18·83	16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16-	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Yarmouth:— Juillet			17·48 16·39 16·28 17·49 16·46 16·73 16·10 17·23 17·33	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G.—Suite.
pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1888.

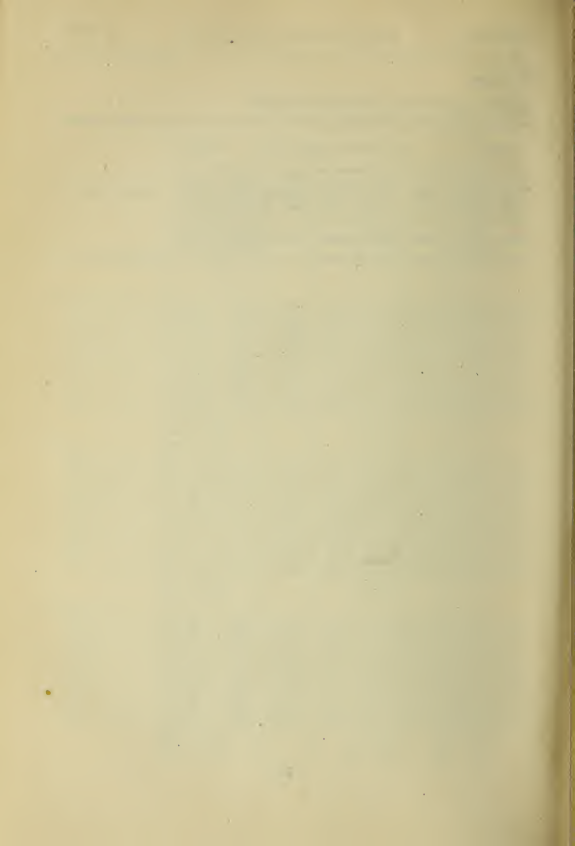
pieds cube	es.		Amn	noniaque	dans 100	pieds cub	es.		Hyd	drogd dfuré	ne				
Tolé- lrance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb. d'épr.)	Total des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rence ré- glemen- taire.	d'ammon.	Total des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreu-		Observations.		
Grains.	Excès (nomb.	Total c	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb.	Total d	Absence d'épı	Présen d'épi	Total o				
35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	•00 •00 •049 •0192 •00 •05 •00 •00 •00 •00	.00 .00 .0251 .00 .00 .00 .00 .00 .00 .00	00 00 0375 0096 00 025 00 00 00 00 00	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				
	•••••								1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			÷		
									1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
		4							12	0	12				

ANNEXE
Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pour	oir éclair	ant.				Soufre	dans 10 <b>6</b>
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité règle- mentaire Bougies.	faible.	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (Nom d	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
•		7							
Charlottetown:  Juillet. Août. Septembre Octobre. Novembre. Décembre Janvier Février Mars. Avril Mai. Juin	20·46 20·20 18·90 18·60 20·35 19·86 20·10 21·60 20·37 19·51 19·69 19·41	20·00 18·30 18·04 17·90 19·15 18·57 17·44 18·57 19·35 18·73 16·82 17·94	20·21 19·00 18·35 18·28 19·90 19·43 18·85 20·06 19·78 19·10 18·14 18·87	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 4 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			
Winnipeg:— Juillet			19·40 20·34 20·30 21·07 20·25 21·00 20·84 20·90 19·80 19·24 19·68 20·00	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Victoria, CB.:— Juillet	18.77 18.60 18.36 18.12 18.35 17.70	17.94 18.20 17.75 18.10 17.61 18.34 18.07 17.56 18.10	18.08 18.75 18.03 18.31 18.34 18.35 18.47 18.23 17.79 18.21 17.62 18.03	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 6			

G-Suite.

pieds cub	es.		Amn	aoniaque	dans 100	pieds cul	es.		Hy	drog ulfur	ène é.		
Tolé- rance ré- glemen- taire	Excès de soufre (nom. d'épreuv.)	Total des épreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Exces d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Total des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	Total des épreu- ves.	Obser	vations.
Grains.	Excès (nom.	Total d	Grains.	Grains	Grains.	Grains.	Exces (nom. c	Total d	Absence d'épi	Présen d'épt	Total d		appearing commission to the comments of the co
						•							
								•••	3 3 3	0 0 0	3 3 3 3		
								•••	3 4 3 3	0 0 0	3 4 3 3		
••••••									4 3 3 3	0 0 0 0	3 3 3		
									38	0	38		
••••••••									1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1 1		
***************************************									1 1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1 1		
••••••••••••••••••									1 1 1 1	0 0 0 0	1 1 1 1 1		
	-			·		And the second s			12	0	12		
									3 3	0 0 0	3 3 3		
***************************************									3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 0 0	3 3 3		
***************************************									3 3 3 3 3	0 0 0 0	3 3 3 3 3		
*****************							7		36	0	36		
	1	1	1	1	li .	1		İ	-	-			



# RAPPORT

SUR

# L'INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES.

SUPPLÉMENT N° III

DU RAPPORT

DU

MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR.

1888.

IMPRIMÉ PAR ORDRE DU PARLEMENT.



OTTAWA: •

IMPRIMÉ PAR BROWN CHAMBERLIN,
IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTROLEUR DE LA PAPETERIE.

1889.



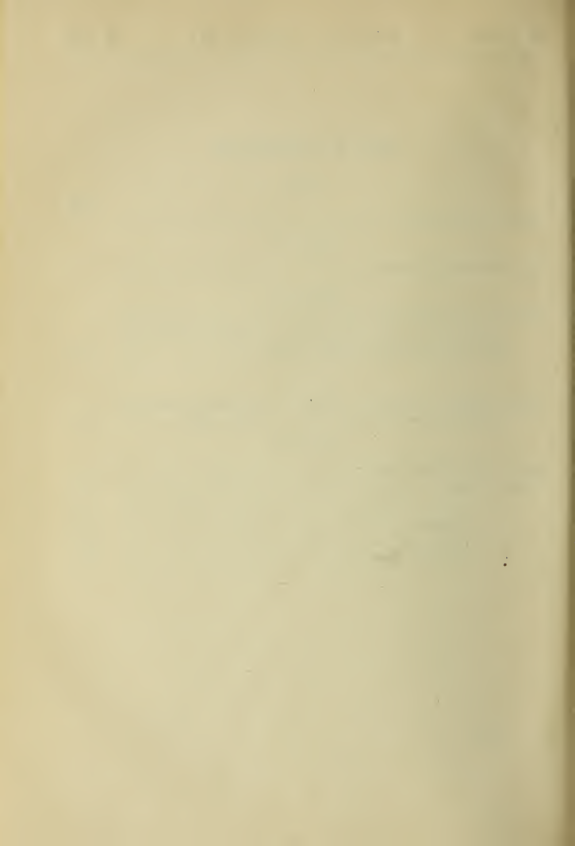
# INDEX.

	PAGE.
Beurre	20
Fromage	24-130
Crème de tartre	36
Café	38-95
Drogues	44
Engrais	102
Liqueurs	
Lait	30-85
Epices	56
Eau	



# MATIÈRES.

Rapport du commissaire	PAGE 1
ANNEXE A.	
Rapports des analystes publics	3
ANNEXE B.	
Précis des instructions données aux inspecteurs du revenu de l'intérieur relativement au nombre d'échantillons à soumettre aux divers analystes publics, donnant le coût des analyses	19
ANNEXE C.	
Tableau indiquant les résultats des analyses des substances alimentaires qui ont été faites pendant l'exercice clos clos le 30 juin 1888	20
ANNEXE D.	
Rapports de l'analyste en chef	84
Bulletin n° 2, lait	<b>5</b> 8
" 3, casé	95
" 4, engrais	102
" 5, eaux	109
" 6. fromage	131



# INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES.

A l'honorable ministre

du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous présenter mon rapport sur l'analyse des substances alimentaires, ainsi que les rapports des analystes publics pour les différents districts, avec des tableaux statistiques préparés dans le département et indiquant les résultats des analyses.

Suit un tableau général du résultat des analyses faites par les analystes publics:—

Nature des échantillons.	Purs.	Falsifiés.	Douteux.	Total.
Beurre	20 49 26	13 3 13 23 6 23 28	3 14 10	89 73 33 85 45 164 148
Prices	78	111	5	194
Total	563	219	39	831 146
Total			************	977

En sus des travaux dont les résultats sont ainsi donnés, l'analyste en chef a conduit, au laboratoire du département, des séries systématiques d'analyses relativement à certains produits particuliers.

L'analyste en chef a été autorisé à publier un bulletin indépendant à mesure qu'une série d'analyses est terminée. Ces bulletins sont reproduits en annexe au présent rapport, et seront d'une grande utilité dans l'établissement d'un système administratif encore expérimental, et qui n'est peut-être pas sans désappointer ceux qui n'ont d'enthousiasme que pour les résultats immédiats, mais qui, à mesure qu'on gagnera de l'expérience et qu'on établira des types de pureté pour les denrées, réduira tellement les frais d'un service général et systématique d'inspection et d'analyse qu'il ne manquera pas d'exercer une influence marquée sur la qualité générale des substances alimentaires offertes en vente dans le pays.

A l'heure qu'il est, il s'exerce une forte pression pour l'établissement d'un type pour le lait. L'analyste en chef recommande des minima de  $3\frac{1}{2}$  pour 100 de beurre et 12 pour 100 pour le total des matières solides ou résidu sec. Tout en reconnaissant que l'adoption d'un type est extrêmement à désirer, le soussigné est

d'avis que les renseignements en possession du département ne sont pas encore de nature à lui permettre d'espérer qu'il soit possible de déterminer un type équitable indépendamment des localités et des différentes conditions qui se présentent.

De nouveaux essais et analyses vont être appliqués à ce produit sur une vaste étendue de territoire, et on espère qu'avant lontemps le département pourra se trouver en état de recommander l'adoption de quelque mesure plus absolue.

Le soussigné regrette de constater que la proportion des échantillons falsifiés, surtout dans le beurre, le café et les épices, a augmenté considérablement.

Cette falsification des épices, bien qu'elle ne soit pas aussi pernicieuse pour la santé publique que maintes autres falsifications, n'en est pas moins une fraude commerciale; et la mesure dans laquelle elle se pratique est telle que la question de licencier des moulins à épices et d'en inspecter systématiquement les produits paraît être de celles qu'il faudra avant longtemps soumettre au gouvernement.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

E. MIALL,

Commissaire du revenu de l'intérieur.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 2 mars 1889.

## ANNEXE A.

# Inspection des engrais, des substances alimentaires et des drogues.

## RAPPORTS DES ANALYSTES PUBLICS

### 1.—DISTRICT DE LA NOUVELLE ECOSSE.

Bureau de l'analyste public, Halifax, N.-E., 22 janvier 1889.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous présenter mon rapport sur les échantillons de substances alimentaires, drogues, etc., que j'ai reçues pour être examinés dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1888.

J'ai analysé en tout 158 échantillons. J'en ai rapporté 118 comme purs, et 40

comme falsifiés, comme ci-dessous:-

<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Non falsifiés.	Falsifiés	Total.
			1 1 1
Bearre	6	6	12
Fromage	16-	3	19
Orème de tartre	6	. 9	15
Spiritueux		i	32
Lait	11	7	18
Epices	19	13	32
Eau	25	*****	25
Total	118	40	158
FLAMENTED (No. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10	110	40	108

#### Beurre.

Dans la plupart des cas, le goût du beurre était loin d'être bon. Pas de substances grasses étrangères; la falsification consistait en excès de sel et d'eau.

Fromage.

En général de très bonne qualité.

Café.

L'admixtion de chicorée et de grain torréfié à ce produit, se pratique dans une grande mesure; 60 pour 100 des échantillons contenaient l'un ou l'autre de ces succèdanés, un certain nombre, même les deux à la fois.

#### Lait.

Sur les dix-huit échantillons examinés, six provenaient de la campagne et étaient tous naturels. Sur les douze autres recueillis en ville, sept étaient falsifiés dans une proportion de 58 pour 100, soit par l'écrémage ou le coupage.

#### Epices.

Il se fait une grande falsification de ces produits. Au moins 40 pour 100 des échantillons examinés étaient falsifiés.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obeissant serviteur,

MAYNARD BOWMAN, Analyste public.

## 2.—DISTRICT DU NOUVEAU-BRUNSWICK.

LABORATOIRE DE CHIMIE, 74, GERMAIN ST., SAINT-JEAN, N.-B., 23 janvier 1889.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport sur les échantillons de substances alimentaires que j'ai examinées dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1888.

J'ai essayé pendant l'année 117 échantillons, dont 28 étaient falsifiés, 83 purs, et

9 douteux.

Suit un tableau du résultat des analyses :-

	Non falsifiés.	Falsifiés	Douteux	Total.
Beurre Fromage Café Crème de tartre. Lait Epices Spiritueux Kau Lait Alanalysé en vue de l'adoption d'un type.	10 3 7 8 3 14	3 2 2 16 1 1 3	6 3	10 15 10 5 7 24 10 20 16
Total	83	25	9	117

#### Reurre.

Vu le petit nombre d'échantillons examinés je n'ai pas rencontré de butterine, quoiqu'il en soit importé des Etats-Unis une grande quantité qui se vend ici comme beurre véritable.

## Fromage.

Tous les échantillons de fromage ont été trouvés purs et exempts de substance farinacée.

Café.

Tous les échantillons étaient purs.

#### Crème de tartre.

Sur les cinq échantillons exeminés trois étaient purs et deux falsifiés avec du plâtre de Paris. Il devrait être possible de produire une amélioration dans la qualité de la crème de tartre qui se vend au Canada. A l'heure qu'il est au moins le tiers de ce qui se vend sous ce nom est falsifié avec les substances les plus pernicieuses.

#### Lait.

Il paraît y avoir une amélioration dans le lait fourni au public de cette ville. Reste à voir si cela continuera.

#### Epices.

Comme d'ordinaire un grand nombre des échantillons examinés ont été trouvés falsifiés.

### Spiritueux.

Il est évident qu'une grande partie des spiritueux vendus en cette ville sont plus ou moins frelatés.

#### Eau.

Les échantillons d'eau examinés ne présentent rien qui puisse donner lieu à de sérieuses objections, bien qu'en certains cas il serait sans doute bon d'examiner périodiquement l'eau fournie au public.

Lait analysé en vue de l'adoption d'un type.

Les échantillons de lait naturel soumis à l'analyse en vue de l'établissement d'un type pour le pays, ont fait le sujet d'un rapport spécial de l'analyste en chef.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

W. F. BEST,

Analyste public.

## 3.—DISTRICT DE QUÉBEC.

(Original).

BUREAU DE L'ANALYSTE PUBLIC, QUÉBEC, 3 novembre 1888:

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur, -- J'ai l'honneur de vous soumettre mon rapport pour l'année finissant

le 1er juillet 1888.

Durant cette période 154 échantillons m'ont été fournis par les officiers du gouvernement. 116 ont été trouvés vrais, 37 falsifiés, et 1 douteux, comme l'indique le tableau suivant:—

Nature des échantillons.	Bons.	Falsifiés	Douteux	Totall
Café	14	1 3 5	1	10 18 5
Genièvre	15 2	5 6 2 2		15 7 6 2
Clou moulu Macis	1 1 2	2		1 1: 2: 2: 8
Beurre	13	2 Mauvais 7		20
Total	116	37	1	154

## Whiskey.

Est en général plus ou moins dilué. Il ne contient aucun composé amylique ou propylique. Il en est de même des échantillons de genièvre qui m'ont été fournis.

## Epices.

En général les falsificateurs exercent leur art en adultérant les différents produits connus sous le nom générique d'épices, tels sont la moutarde, le clou, le gingembre, etc.

#### Beurre.

Nous avons classé presque tous les beurres comme bons, quoique pour la plupart ils contiennent trop d'eau et de sel. Ce sont des échantillons de vrai beurre, mais il est mal préparé.

#### Eau.

Tous les échantillons provenant de l'aqueduc de Québec sont d'excellente qualité.
Tous les échantillons provenant de la rivière Saint-Charles sont aussi d'excellente qualité, à l'exception de ceux collectés dans le bassin Louise.

En général l'eau provenant des puits ou réservoirs doit être considérée comme

non potable.

A Notre-Dame-de-Lévis plusieurs établissements et institutions possèdent des réservoirs ou puits dont l'eau devrait être soumise à l'opération du filtre avant d'être livrée à la consommation.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

M. FISET, M.D.L.

Analyste public.

### 4.—DISTRICT DE MONTRÉAL.

BUREAU DE L'ANALYSTE PUBLIC, MONTRÉAL, 7 février 1889.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport annuel sur les substances alimentaires et les drogues, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

Dans le cours de l'exercice j'ai analysé 179 échantillons prélevés dans mon

district, comme ci-dessous :-

Ecl Ecl	antillons.
Par M. Watkins, inspecteur des substances alimentaires	99
Par M. Watkins, inspecteur des substances alimentaires Par M. Simpson, percepteur à Sherbrooke	20
Par M. Towle, inspecteur	28
Par M. Costigan, inspecteur de district	32
a it is the of the desire to the state of th	4 1
Total	179

Sur ce nombre j'en ai trouve 115 non falsifiés, 55 falsifiés, et 9 douteux, comme l'indique le tableau suivant:—

Nature de l'échantillon.	Non falsifiés.	Falsifiés.	Douteux.	Total.
Lait	8 24 7 3	4 2 2 2 22 9 Impure.	2 4	32 10 24 15 5 32 33
Eaux potables provenant de puits, de rivières et de services publics dans le district, savoir:— l'aqueduc de Montréal, le Saint-Laurent, puits particuliers, à Saint-Jean, P.Q., Outremont, Joliette, Trois-Rivières.		8	3	28
Total	115	55	9	179

Somme toute, les résultats peuvent être considérés comme satisfaisants, surtout en ce qui concerne le lait, qui est peut-être le plus important des produits alimentaires, en même temps qu'un des plus faciles à sophistiquer. La diminution de la falsification semble démontrer que la loi n'a pas été sans effet salutaire.

Le nombre des échantillons examinés est cependant trop peu élevé vu la population, et devrait être décuplé avant qu'on pût tirer une conclusion du résultat des analyses. On peut noter un certain progrès dans la qualité des cafés, et ceux qui viennent des magasins ruraux paraissent assez purs; mais ce que je dis ci-dessus du petit nombre des échantillons analysés s'applique à cet important produit alimentaire.

Les épices n'accusent pas beaucoup d'amélioration. Les falsifications des boissons spiritueuses ne sont pas si grossières qu'on le croit généralement. Le principal frelatage consiste dans la réduction de la richesse alcoolique par le coupage; en certains cas cette réduction est ensuite déguisée par l'addition d'alcool. Il est cependant

7

difficile de déterminer un type pour ces boissons, excepté pour celles qui sont destinées à des fins de thérapeutique.

C'est avec satisfaction qu'on peut constater que le fromage fabriqué en Canada est un produit honnête et d'assez belle qualité. Les fabricants devraient cependant

s'appliquer à produire un fromage qui se conservat davantage.

Je regarde les investigations qui se font des "eaux potables" qui servent au public comme l'œuvre la plus importante que le département ait entreprise; et les résultats déjà obtenus devraient, je crois, engager les autorités municipales et les conseils provinciaux d'hygiène à faire condamner les vieux puits particuliers et les faire remplacer par des puits artésiens de profondeur suffisante pour fournir une eau bien filtrée et exclure les eaux de la surface des terrains environnants.

Dans les villes et les endroits où la population est considérable, les puits devraient être remplis et fermés à demeure, partout cù une rivière ou quelque service d'eau peut fournir au public l'eau nécessaire. Cette mesure est nécessaire non seulement dans l'intérêt direct de la santé publique, mais indirectement dans l'intérêt des ani-

maux qui nous fournissent d'aliments comme le lait ou la viande.

Dans ma tournée d'inspection de l'été dernier, j'ai trouvé nombre de troupeaux de bestiaux auxquels il n'était donné que de la mauvaise cau fournie par des puits ou des citernes placés dans l'intérieur ou tout près d'étables ou d'écuries dont ils recevaient les égouts. Les hangars étaient dans un état infect; le fumier de l'hiver précédent n'en avait pas encore été enlevé, et c'était là, dans ces masures encombrées et sans ventilation, que se faisait la traite quotidienne en été. Quelques-unes des citernes sont placées dans les hangars où leur eau reçoit toutes les vapeurs ammoniaques et les germes organiques qui s'élèvent du fumier en décomposition.

Il serait à désirer que le gouvernement fît une inspection régulière de ces vacheries, et veillât à la façon dont les pauvres animaux sont établés et abreuvés,

ainsi qu'à la ventilation des lieux, surtout pendant les mois d'hiver.

Pour la détermination des types il serait bon que le lait et la crème fussent examinés lorsque les vaches sont tenues à l'écurie et ont la nourriture d'hiver, et que l'on comparât les résultats avec ceux que l'on obtient à l'époque où les animaux

sont en pacage et ont tout l'exercice qu'ils veulent prendre.

Il serait bon aussi que l'on soumit à l'examen des échantillons d'eau recueillis à l'époque des basses eaux et des chaleurs de l'automne, en vue de les comparer avec ceux qui sont prélevés sous la glace pendant les mois de février et mars. Les impuretés dangereuses qui souillent l'eau des puits et des rivières s'accusent pendant les sécheresses de l'été et à l'automne; et durant ces saisons jo considère qu'un service public de filtration est essentiel à la santé de la population des villes, vu qu'à ces époques sévissent maintes maladies qui résultent des impuretés de l'eau.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

JOHN BAKER EDWARDS, Ph.D., D.C.L., F.C.S.,

Analyste public.

#### 5.—DISTRICT DE KINGSTON.

BUREAU DE L'ANALYSTE PUBLIC, OTTAWA, 15 janvier 1889.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous présenter mon rapport sur l'analyse des substances alimentaires, drogues, etc., pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

Le tableau ci-annexé donne les résultats de mes analyses.

On y verra que la falsification des condiments et des boissons se pratique sur une très grande échelle, et que les autorités devraient surveiller avec encore plus de vigilance s'il est possible la fabrication et la vente de ces produits.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obeissant serviteur,

F. X. VALADE, M.D., Analyste public.

Échantillons.	Bons.	Passables.	Mauvais.	Total.
Oafé	13 16	1		10 5 25 25 25 26 16 29
Total	10.000 00000			126

F. X. VALADE, M. D.,

Analyste public.

### 6.—DISTRICT DE TORONTO.

Ecole de science pratique.

Toronto, 11 janvier 1889.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport pour le dernier exercice. Depuis juillet 1887 j'ai analysé 236 échantillons, y compris 25 échantillous d'eau et 37 de lait. Ces derniers ont été prélevés sur du lait de différents troupeaux de vaches traites en ma présence et devant un agent du département, en vue de la détermination des types.

Ce nombre comprend aussi 14 échantillons de beurre et 7 de fromage, qui auraient dû m'être soumis dans le cours de l'exercice, mais que je n'ai reçus qu'en juillet

dernier.

A l'exception de l'eau et du lait examinés en vue de l'établissement des types, les résultats des analyses sont donnés dans le tableau suivant :—

Échantillons.	Description.	Non falsi- fiés.	Falsifiés.	Douteux	Total.
Café	Crème de tartre	3	3	3	14 15 7 8 4 4 3
	Tonte-épice	19	14 1 2 2 1 1	2	39 1 2 3 3 3
Spiritueux	Moutarde Muscade Poivre ordinaire Genièvre Alcool rectifié Whiskey	5 19 5	3	11	2 8 19 5 15

Si nous retranchons de ce total les 11 douteux nous avons 163 échantillons dont 35 ont été falsifiés, soit 21·4 p. 100. L'année dernière la proportion calculée de la même manière était de 28·4 p. 100.

Beurre.

Dans les 14 échantillons examinés je n'ai pas trouvé de traces de matières grasses étrangères.

Fromage.

J'ai examiné sept échantillons, particulièrement pour y découvrir, s'il était possible, la présence de matières grasses étrangères. L'examen n'en a pas décelé.

Café et épices.

L'analyse de ces produits ne donne lieu à aucun commentaire particulier.

Droques.

Les trois échantillons d'éther nitreux alcoolisé que j'ai examinés étaient bien audessous de la richesse prescrite par la pharmacopée britannique. Huit préparations de quinine, savoir, quatre échantillons de citrate de fer et quinine, et 4 de vin de quinine, ont été examinés. Un des citrates ne contenait que 3.7 p. 100 de quinine au lieu de 14.2 p. 100, qui est la quantité voulue, tandis qu'un des vins de quinine ne contenait que 13 grains de sulfate de quinine par once fluide au lieu de 1 grain. Tous les échantillons de teinture d'opium avaient la richesse voulue.

## Spiritueux.

Suivant mes instructions j'avais à m'attacher particulièrement à rechercher la présence d'alcool méthylique. Outre les épreuves ordinaires pour déceler le méthy-

lène, j'ai appliqué le procédé suivant:

Je traitais deux cents c.c. de l'échantillon par distillation fractionnée de carbonate de potasse et d'hydrate de potasse jusqu'à réduction à environ 14 c.c. Je prenais avec grand soin le poids spécifique du produit de cette distillation, et calculais d'après les tables la proportion d'alcool. J'obtenais ordinairement de 88 à 91 pour 100. Alors au moyen de l'appareil de Victor Meyer, je déterminais le volume de vapeur rendue par un poids donné de l'échantillon, à une tampérature et sous une pression connues, et comparais ce volume avec celui de la vapeur rendue dans les mêmes conditions par un poids égal d'un mélange d'alcool éthylique et d'eau similaire à l'échantillon sous le rapport de la proportion de l'eau à l'alcool. Etant donné que 1 grain d'alcool éthylique rend à 0° C. et à 760 m.m. barométriques, 485 37 c.c. de vapeur tandis que 1 grain d'alcool méthylique rend 687 7 c.c., il est possible par ce moyen de constater dans un mélange l'admixtion de méthylène à l'alcool éthylique.

Je n'ai pu constater ni par ce procede ni par les autres épreuves la présence de

méthylène en aucun des spiritueux que j'ai examinés.

#### Lait.

J'ai examiné 39 échantillons de lait, dont 22 m'ont été soumis par l'inspecteur municipal de Toronto. Sur les 17 autres, 6 venaient de Peterboro', 6 de Port-Hope, et 5 de Toronto. Les résultats des analyses de ces 17 échantillons sont indiqués dans le tableau qui suit:

Provenance.	Normal.	Coupé.	Ecrémé.	Total.	
Peterboro'	4	2		6	
Port-Hope	6			6	
Toronto	4	1	100000 0000000	5	

L'inspecteur municipal fait d'abord un examen du lait au moyen du lactomètre et du lactoscope, et les échantillons qu'il présente à l'analyste ne sauraient que donner une proportion considérable de falsifiacation. En effet, sur les 22 échantillons 5 étaient naturels, 10 étaient coupés, 1 écrémé, et 6 douteux. Ces chiffres ne sauraient donner une idée de la nature du lait généralement fourni à Toronto.

#### Eau.

J'ai analysé vingt-cinq échantillons d'eau provenant de puits ou des services publics dans les différentes villes. Sur ce nombre 5 étaient impurs, 4 douteux, 4 de pureté moyenne et 12 d'une grande pureté.

## Types pour le lait.

Conformément aux instructions que j'ai reçues du département, j'ai examiné les laits fournis par un certain nombre de troupeaux de vaches. Le tableau suivant indique les résultats de ces examens:—

	1	1	1			1	1		
Йо	Poids spécifique.	Beurre.	Matières solides sutres que le beurre.	Résidu sec.	Observa- tions.	Date.	Temps	Nom.	Localité.
									Lot.
370	1031.9	3.36	8.85	12.21	Sûr	5 juill.	a.m.	Wm. Golding	24
371	1028.0	2.90	9.25	12.23	do	5 do	p.m.	α̂ο ,	24
372	1031.0	3.23	10.23	13.46		5 do	p.m.	Ed. Warnica	23
373	1030.0	4.01	8.50	12.51		5 do	p.m.	- Pickering	
374	1030.6	3.79	8 53	12.32	******	6 do	a m.	W. Wallace	19
375	1031 8	3.64	8.92	12.56		6 do	a.m.	P. McKenzie	18-19
376	1032.6	3.66	8.98	12.64		7 do	p.m.	P. Gibson	18
377	1034.0	3.88	9.23	13.10		7 do	p.m.	R. McBride	17
378	1031.4	3.24	8.70	12.24	(0.00 0.00	7 do	p.m.	J. Scrivener	16
379	1032.0	3.79	8.71	12.50	******	8 do	a.m.	J. Weldrick	22 23
380	1031.2	3.88	8.20	12.08		8 do	a.m.	R. Roseburgh	22
381	1031 .0	4.87	8.61	13.48	*******************************	8 do	a.m.	S. Dunn	19-20
382	1032.2	3.56	9.03	12·58 }		19 do	p.m.	W. Carson	11
383	1030.6	{ 3·28 3·12	8·41 8·56	11.69}		19 do	p.m.	J. Duff	14
			8.41	11.68					
384	1030.6	{ 3.04 3.04	8.47	11.45	************	20 do	p.m.	J. Bales	15
385	1029.5	{ 4.04	8.33	12.37	**********	20 do	p.m.	J. Shepperd	16
386	1031 .9	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	8.31	12.17 (		21 do	a.m.	D. Holmes	20
			8.96	12.19					
387	1030 .7	{ 4·10 4·00	8.66	12.76	******	21 do	a.m.	W. Ford	••••••••
388	1(29.7	{ 2·78 2·78	7·99 8 00	10.77		21 do	p.m.	J. Breakey	15
389	1032.4	{ 2.99	8 .86	11.85)	*******	21 do	p. <b>m</b> .	J. McLean	16
		1 2.96	8.89	11 .85 }					
390	1031 . 7	{ 3·76 3·74	8.65	$12.41 \ 12.39$		22 do	a.m.	D. McLean	11
		5 0.00	0.00	10.043					
391	1031-4	3.98	8.88	12.84		22 do	a.m.	W. Silvester	10
392	1031.3	\begin{cases} 2.75 \\ 2.76 \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	8 42	11.17		25 do	p.m.	W. Harrison	11-12
393	1030-7	\[ \begin{cases} 4.11 \\ 4.16 \end{cases} \]	8·81 8·77	12.93		25 do	p.m.	D. Duncan	11:
394	1031.4	{ 3.52 3.46	8 · 72 8 · 85	12.24 }	******** ********	26 do	a.m.	J. Wheelan	11
395	1032.1	5 4.24	9.20	13.44		26 do	a.m.	H. Mercer	10-11
396	1030.8	<b>4.23 2.93</b>	9·21 8·85	13.44 }		26 do	p.m.	H. Mason	6.
390	1030.8	3.16	8.65	11.81}	****** ******	120 do	p.m.		

Concession.	Township.	Nombre de va-	Race.	Nourriture.	Quantité par troupeau.	Quantité par vache.	Observations.
1	York-E	13	De race amél	Herbe, farine et foin	Galls.	Galls.	En bon état ; étable propre.
1	do	13	do	Herbe, farine et foin	13.5	1.03	
1	do	19	do	Herbe	16	•84	En assez mauvais
******	do	9	do	Herbe et farine de pois	13	1.44	état. En excellent état.
1	do	10	do	Herbe et avoine hachée	10	1.00	
1	York-E	11	do	Herbe, farine et déchets de mouture.	11	1.00	
1	York-O	5	do Jersey		5	1.00	
1	York-E	. 5	do	Herbe, ivraie et avoine	5.5	1.10	
1	do	6	do	Herbe, trèfie et déchets de mouture.	7.5	1.25	
2	do	10	do	Herbe	9 • 5	•95	Maigre.
2	do	6	do	Herbs	5	•83	En assez mauv. état; ne vend pas son lait
2	do	4	do	Herbe	4		Ne vend pas son lait.
1	York O	15	do	Grain, 3 pintes 2 fois par jour et herbe.	15•5	1.03	
1	York-E	3	do	Son, ½ gallon une fois par jour et herbe.	8	1.00	
1	do	20	<b>d</b> o	Grain, ¼ de boisseau 2 fois par jour et herbe.	30	1.20	
1	York-0	4	do	Herbe	2	•50	
1	York-E	15	<b>d</b> o	Farine, 2 pintes 2 fois par jour grain, et herbe.	17	1.1	
*********		9	do	Herbe		*********	
2	York-0	10	do	Grain, ½ boisseau 2 fois par jour, maïs vert et herbe.	14	1.4	
2	do	12	đo	Farine, grain, ivraie, avoine et herbe.	18	1.2	
1	do	13	<b>d</b> o	Grain, l pelletée, ½ gallon de farine deux fois par jour, et herbe.	13	1.0	
1	do	27	do	Grain et herbe	30	1.1	
2	York-E	10	do	Herbe, maïs et avoine	10	1.0	
3	<b>d</b> o	24	do Jersey	Son et herbe	24	1.0	2 jerseys pures; 14 demi-jerseys; 8 va-
1	do	21	· do	Farine, foin, pâturage et ½ de boisseau de grain.	23	1.1	ches communes.
1	do	5	do	Pâturage et foin	3	•6	
1	York-0	7	do	Herbe	6•5	•9	

N°	Poids spécifi- que.	Beurre.	Matières solides autres que le beurre.	Résidu sec.	Observa-	Date.	Temps.	Nom.	Localité.
397	1031.2	3.03	9.26	12.29		26 juill.	p.m.	H. St. Germain	Lot.
391	1031-2	3.12	9.14	12.26		20 Juin.	р.ш.	d. St. Germani	1-0
398	1029.8	4.44	8 · 57 8 · 55	13.07		27 do	a.m.	G. McCormick	7
399	1030•1	{ 4·16 4·15	8·52 8·47	12.68		27 do	a.m.	W. Arden	6
7001	1030 · 7	{ 3·17 3·20	8·79 8·77	11.96		27 do	p.m.	P. Chapman	*****
7002	1029.5	3.18	8·48 8·50	11.68	***************************************	27 do	p.m.	w. Hill	17
7003	1030 · 7	{ 3·73 3·67	8·58 8·71	12·31 12·38		28 do	a.m.	S. Wood	7-8
7004	1030.8	3.36	8.81	12.17]		28 do	a.m.	J. Coulter	7
7005	1031.6	3·36 3·29 3·28	8·82 8·74 8·73	12·18 { 12·01 }		28 do	p.m.	W. Empringham	16
7006	1032-1	2·74 2·70	8 · 65 8 · 73	11.39		28 do	p.m.	J. Breakey	15
7007	1032.5	{ 2 79 2 · 75	8·87 8·90	11.66		28 do	p.m.	G. Wood	11

		1					
Concession.	Township.	Nombre de va- ches.	Race.	Nourriture.	Quantité par troupeau. Quantité par vache.		Observations.
					Galls.	Galls.	
1	York-O	10	De race amél	Herbe et foin	7	.7	3 du troupeau sont stériles.
1	do	8	do	do	•••••		stornes.
1	York-E	14	do	Herbe, grain, foin, avoine verte et ivraie	10	•7	
•••••	York-O	4	do	do	******		
*********	do	16	do	do maïs vert et 2 galls. de son par jour.	11	•7	
1	Etobicoke.	8	do	do	6	.7	
*******	York-0	11	do	do	7	•63	-
3	do	6	do	Herbe et foin	•••••	*******	
2	do	10	do	Herbe, ½ boisseau de grain et maïs vert deux fois par jour.	14	1•4	
1	do	5	do	Herbe, déchets de mouture et son.	22	1.2	1 1 1 1 1 1

#### Prélèvement des échantillons.

Voici comment, en compagnie du percepteur du revenu de l'intérieur ou du souspercepteur, j'ai fait le prélèvement des échantillons:—Après avoir vu traire les
vaches et verser le lait dans les boîtes dans lesquelles le lait est porté au marché,
nous prenions un échantillon sur chaque boîte après avoir bien mêlé son contenu, et
nous mêlions ensuite ces échantillons dans un vaisseau propre. Nous prélevions la
même quantité de lait sur chaque boîte, excepté lorsqu'une boîte n'était pas pleine;
en ce cas nous ne prenions de cette boîte qu'une quantité proportionnée à son contenu.

Le contenu du vaisseau étant une fois bien mêlé, nous en remplissions deux bouteilles que nous étiquetions et placions dans une boîte contenue dans une autre boîte plus grande, l'espace libre entre les deux étant rempli avec de la glace. Une de ces bouteilles était envoyée à l'analyste en chef, à Ottawa, et l'autre gardée pour l'analyse. Celle-ci était commencée immédiatement à mon retour au laboratoire lorsqu'il s'agissait de lait du matin, et dès le matin suivant si le lait avait été trait le soir.

#### Mode d'analyse.

J'ai analysé tous les échantillons d'après la méthode prescrite par la Société des Analystes Publics de la Grande-Bretagne (Analyst, 1885, pp. 46 et seq.).

Le poids spécifique était déterminé au moyen d'un contre-poids attaché au fléau

d'une balance d'Oertling.

Les matières solides étaient desséchées jusqu'à poids constant au bain-marie dans

des capsules en platine à fond plat.

Le lait destiné à l'extraction du beurre était absorbé par des rouleaux de papier de Suède préalablement épuisés au moyen de pétrole léger; le papier était ensuite sêché à l'étuve pendant une heure, traité au pétrole léger pendant deux heures dans l'appareil à digestion de Saxhlet, le pétrole évaporé, et le beurre pesé dans un matras après dessiccation jusqu'à poids constant dans une étuve.

Le nombre des vaches des différents troupeaux étaient de 390. Dans deux cas, cependant, on a prélevé des échantillons sur le lait d'un même troupeau. Le rendement de lait par vache a été d'un peu moins de 1·12 gallon. Le maximum, de 1·5

gallon par vache, et le minimum .60.

#### Résultats.

Les échantillons 371 et 372 avaient sûri avant l'analyse, et dans leur cas la détermination du beurre par le procédé d'Adam n'avait aucune valeur. Si l'on néglige ces deux échantillons on peut exprimer comme suit les résultats de l'analyse des trente-cinq autres:—

	Résidu sec.	Beurre.	autres que le beurre.
Maximum	. 13.48	4.87	9-26
Moyenne	12.27	3.56	8.71
Minimum		2.70	8.00

Ces résultats s'accordent de très près avec ceux obtenus des analyses du même lait dans le laboratoire de l'analyste en chef par le procédé à l'amiante, et publiés dans le Bulletin n° 1, comme ci-dessous.

	Résidu sec.	Beurre.	autres que le beurre.
Maximum,	13.47	4.50	9.28
Moyenne	12.08	3.38	8.70
Minimum		2.52	8.17

On verra que si le résidu sec et le beurre obtenus par le procédé de la Société des Analystes Publics sont tous deux accusés un peu plus fortement que par le procédé à l'amiante, les matières solides autres que le beurre sont à peu près les mêmes dans les deux procédés. Puisque c'est sur la proportion des matières solides autres que le beurre que l'on doit se baser pour déterminer la nature d'un échantillon de lait, cet accord est des plus satisfaisants.

La conclusion inévitable à laquelle amènent ces analyses est que les limites fixées par la Société des Analystes Publics, au-dessous desquelles le lait ne saurait être admis comme normal, sont trop élevées. Nous ne saurions dire que du lait qui contient moins de 8.5 p. 100 de matières solides en outre du beurre ait été coupé, car les échantillons nos 380, 384, 385, 388 et 392, soit cinq échantillons sur trente-sept, c'està-dire 13.5 p. 100 des laits analysés, seraient condamnés comme falsifiés. Si l'on néglige encore le n° 371, qui était sûr, on constate également que les nos 388, 389, 7006 et 7007, soit cinq échantillons sur trente-sept, c'est-à-dire 12.5 p. 100, n'atteignent pas la limite de 3 p. 100 de beurre, et seraient pour cela condamnés. Il est cependant intéressant d'observer que trois échantillons seulement n'arrivent pas à la limite de 11.5 p. 100 pour le résidu sec, et encore les nos 384 et 7006 en sont si peu éloignés qu'ils ne seraient probablement pas rejetés. Un seul échantillon, le n° 388, s'est trouvé bien au-dessous du type de la Société des Analystes Publics, et a donné à l'analyse les remarquables résultats suivants:

Résidu sec	$10.78 \\ 2.78$
Matières solides à l'exclusion du beurre	8.00

Cet échantillon a été prélevé le soir du 21 juillet. Tout le jour la chaleur avait été intense, et les employés de la ferme avaient continué leurs travaux dans les champs jusqu'à une heure avancée, de sorte que les vaches avaient dû attendre beaucoup plus tard que d'ordinaire pour être traites. Je ne saurais dire si ces circonstances ont eu quelque influence sur la nature du lait soumis à l'analyse. Le 28 au soir je prélevai sur le lait du même troupeau un autre échantillon qui a donné les résultats suivants:

Résidu sec	11·41 2·72
Matières solides autres que le beurre	8.69

Dans cet échantillon, d'un côté si le résidu sec et le beurre n'atteignent pas la limite voulue, les matières solides autres que le beurre arrivent presque à la moyenne générale de 8.7 p. 100, et sout fort au-dessus de la limite de 8.5 p. 100.

Si ces 37 échantillons de lait naturel avaient été envoyés à un membre de la Société des Analystes Publics, analysés par les procédés de la société, et jugés d'après les limites reconnues par elle, 8 échantillons, ou 21.6 p. 100, c'est-à dire plus d'un

échantillon sur cinq, auraient été rapportés comme coupés ou écrémés.

Il suit de ce qui précède qu'un laitier pourrait prendre 100 gallons d'un lait de qualité moyenne et y ajouter 10 gallons d'eau, sans qu'il soit possible à l'analyse de constater avec certitude que le mélange n'est pas du lait pur. En face de ces faits il me semble être grandement à désirer, dans l'intérêt du public comme dans celui du laitier, que l'on adopte quelque règlement comme celui que suggère le bulletin de l'analyste en chef, par lequel il serait exigé que le lait vendu fût de qualité non inférieure à un certain type.

D'ici à ce qu'il en soit ainsi je ne vois pas comment les analystes qui adoptent un procédé moderne efficace pour l'extraction du beurre puissent affirmer qu'un lait ait été fulsifié avec de l'eau, si les matières solides autres que le beurre dépassent 8 p.

100, ou qu'il ait été écrémé s'il donne plus de 2.5 p. 100 de beurre.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur, W. H. ELLIS.

Au commissaire du revenu de l'intérieur.

#### DISTRICT DU MANITOBA.

#### RAPPORT PARTIEL SUR LES EAUX.

Echantillons provenant de Portage-la-Prairie.

WINNIPEG, juin 1888.

#### 5788.

Dans toutes les opérations et les épreuves l'eau employée est filtrée. L'échantillon ne donne qu'un dépôt très fin d'une couleur grise terreuse. L'échantillon reste clair.

A l'incinération les matières solides prennent une teinte plus foncée. Après l'incinération le résidu ou la cendre est gris d'argent. Sous le microscope, je constate que le sédiment est composé de matière inorganique argileuse.

Le puits d'où provient cet échantillon est situé dans un endroit parfaitement drainé, dans une pente à environ 75 pieds au-dessus du niveau de la rivière. Le solutie du l'entoure est composé de gravier sablonneux.

Je regarde cette eau comme pure et très exempte de matière organique.

#### 1789.

Dans toutes les opérations et les épreuves l'eau employée est filtrée. L'échantillon donne un dépôt considérable de couleur foncée et d'apparence floconneuse, et qui sous le microscope présente une teinte jaunâtre et d'une nature fongueuse, sans accuser d'organisation définie.

L'incineration assombrit la couleur des matières solides; la cendre est d'un blanc

grisâtre.

Le puits est situe sur une colline à 150 pieds audessus du niveau de la rivière.

Le sol est composé de gros gravier, à part les deux premiers pieds à la surface qui sont de terre noire sablonneuse. Le puits a environ 25 pieds de profondeur. La situation et l'entourage me font croire que le drainage naturel est bon.

Je regarde cette eau comme pure et suffisamment exempte de matière organique.

#### 5790.

Echantillon clair, ne donnant qu'un très lèger dépôt d'un brun foncé vu au microscope. Ce dépôt n'accuse aucune structure régulière. A l'incinération les matières solides prennent une teinte plus foncée, et donnent une cendre d'un gris blanchâtre.

Ce puits est situé de façon que le drainage devrait bien s'y faire, comme dans le cas de l'autre puits dont j'ai parlé. Il est dans une pente et au-dessus du niveau de la rivière. Le sol est sablonneux à partir de deux pieds de la surface jusqu'au fond du puits, qui a trente pieds de profondeur.

#### 5791.

L'échantillon est clair, bien qu'il contienne un sédiment considérable. Au sortir de la bouteille ce sédiment exhale une odeur désagréable, qui se dissipe après que l'eau a été exposée quelque peu de temps à l'atmosphère. Au microscope, je constate que ce sédiment contient certain tiesu végétal et de la matière végétale sans structure régulière, en même temps qu'il présente des exemples peu nombreux de vie animale, celle-ci ne s'accusant seulement que sous deux formes distinctes. Il s'y trouve aussi une substance amylacée.

Les résultats obtenus de cet échantillon en ammoniaque libre et albuminoïde se rapprochent tellement de ceux qu'ont donnés les trois autres échantillons provenant de cette localité, qu'il m'est difficile de trouver cette eau différente des autres; mais comme tous les échantillons ont été soumis à la même température et aux mêmes conditions, et que celui-ci sculement contient des organismes vivants, je ne saurais le

regarder comme exempt de matières organiques à l'instar des autres.

Ce puits est situé en arrière du plus important hôtel de la ville et est à quelques pieds au-dessous du niveau des bâtiments du côté de la rivière. Profondeur, environ vingt pieds; sol sablonneux.

Ce puits a été abandonné il y a déjà quelque temps pour les fins domestiques à cause de la dureté de l'eau. On y puise quelquefois pour abreuver les animaux.

J. EDWARD WRIGHT, jeune.

#### ANNEXE B.

Tableau numérique des échantillons de différentes sortes que les inspecteurs ont été autorisés à présenter aux analystes publics, pour l'exercice terminé le 30 juin 1888.

Inspecteur.	District.	Beurre.	Fromage.	Orème de tartre.	Oafe.	Drogues.	Liqueurs.	Lait.	Epices.	Vinaigre.	Eau.	Coût total.
												\$ cts.
J. C. Ferguson.	Nouvelle-Ecosse	12	20	5	16		37	17	32	50	25	1,593 00
do	Nouveau-Bruns- wick.	10	15	5	10		20	18	25	40	20	1,190 00
J. J. Costigan		43	8	5	10	*****	25	18	25	. :•.	20	1,238 0
do	Montréal	22	34	5	15		31	18	32		25	1,482 00
Thos. Webster	Kingston	9	8	6	10	25	25	18	25		25	1,224 00
d <b>o</b>	Toronto	14	8	5	15	32	47	18	32		25	1,594 00
do	London	6	10		1301 804			.,	••••	****		128 00
do	Manitoba	•••••		5	10		25		25		20	740 00
	Total	116	103	36	86	57	210	107	196	90	160	9,189 00

BEUR

											В.	EUR
			No	om	Distr	iat	No du bureau d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	l'échantillon.	RÉSUL	TAS DE
1	ate.	de	l'an	alyste.	Disti	101.	pai	vendeur.	itosidence.	l'éc		
							du lyse.			de,	'n,	-:
							Z			°N	Esu.	Sel
1	888.								-		p. 100	p. 1000
16	juin.	М.			NEcos			E. Lowther	Amherst	7151	7.22	3.24
16 16	do do		do	*****	do do	•••	129 130	Bent et Mosher T. et W. Snook	do	7152 7156	11.55 8.10	10.40
16	do		do	*****	do	•••	131	Black et Cie	do	7157	7.83	
16 16	do		do	*****	do do	•••		C. et W. Anderson Ed Donohue	Halifax	7161	10 80 8 80	2.50
16	do		de	*****	do	***	134	Burgess et Wood	Windsor	7169	7 93	7.70
16 16	do do		do	*****	do do	•••	135	Wm. Malcolm	do Annapolis	7170 7178	6.88	9.62
16	do		do		do	•••	137	Pickles et Mills	do	7180	12:30	8 53
16	do do		do		do do	•••		Lynch Frères Furnbull et Welsh	Digby	7174	8.81	12 63 3·25
30	mai.	W.	F. Be		NBrun		484	A. McMullen	Saint-Jean	7187	6.50	3 50
30 30	do do		do	\$000001/	do do	•••		P. McCarthy H. O. Hill	do St-Stephen	7188	10.20	8·40 6·10
30	do		do	*******	do	•••	489	H. et P. McKenna	do	7193	7.45	5.20
30 30	do		do		do do	***		T. Williamson Frank Mowatt	Saint-André	BIOA	7·80 8·30	4.00 6.25
30	do		do	******	go	•••		G. T. Whipley	do Frédéricton		9.20.	3.50
30 30	do do		do do	*******	do do	***		W. R. Logan	do   Woodstock	5906	8.50	4·50 5·00
30	do		do	*******	do	•••	502	H. N. Payson John Graham	do	PO 13	8.50	3.75
21	do		Fiset		Québec.		974	F. Latulippe	Québec		9.60	3.28
21 26	do		do do	******	do do	********	975		do Saint-Thomas.	7305 7307	9.05	3.70
26	do		do	•••	do	******	978	C Bernstchez	do .	7308	7.05	3.80
26 26	do do		do do	**********	do do	** *******	979	F. Momette	Saint-Charles.	7309 7310	11.48	2 70
26	do	ŧ	do	*** *******	do	•••••	981	J. Morisette	do	7311	8.20	5.75
26 26	do		do do	•••••	do	********		Dery et Demers Joseph Gérard	do	7312 7314	10.70	3.55
26	do		do	•••••	do	*******	985	Joseph Nadeau	do .	7315	15 80	2.90
26 26	do do		do do		do do	30000000	988	John Sutcliffedo	Lévis	7317 7318	7·80 9·20	5 60 18·20
								İ	3.			
26 26	do do		do do		do do	*******		Philippe Lemieux	do	7320 7321	8.40	4 20
26	do		do		do		993	P. Ouellette	Sainte Marie	7323	10.70	3.80
26 26	do do		do		do	••••••		Alphonse Blouin Israël Lebonne		7314 7325	12 00	5.40
26	do		do		do	*********	993	Pierre Vieux	do	7326	10.40	3.30
20 20	juin.		do		do do			W. L. Duhame U. Chasse	Saint-Pascal Saint-Phillipe.	7335 7336	9 40	3·50 4·90
20	do		do	100001	do	••••••	999	A. Dionne	Saint-Denis	7337	10.40	4.20
20 20	do do		do do	•••••••	do	***********	1000		Rivière Ouelle Ste. Anne de L		9 00	3.70
20	do		do	*****	do	********	802	Léon Leclerc	do	7310	6.70	3.10
20	do		do do		do do	*******	803	H. Hébert N. Bernatchez	Saint-Thomas.	7341 7342	10 80 12 20	4 00 3·80
21	do		do	••• •••••	do	*******		M. Lelois	do	7343	7 40	4.50
21	do do		do	•••••	do	••••	8.6	Jacques Colin	Saint-Pierre	7344	10 80	4.40
23	do		do	**********	do do	********	000	G. Lebowmeau P. Hout		7345 7340	13·20 6·80	5·10 2·90
22	do		do	*** *******	do		809	D. Falardeau	do		10 00	3.44
22	do		do	•••••••	do	********	000	G. N. Pelletier J. L. Herault		7349	8·50 8·70	2·76 3·80
22	do	i	do	**********		•••••		Arthur Drolet		7350	7.60	

RE.

L'ANAL	YSE.	grasse à	sion.			
Caséine.	Matière grasse.	Poids spécifique de la matière grasse à 100.	Point de fusion	Examen microscopique.	Observations et rema	eques.
<b>p.</b> 100	p. 100	p 100	р. с.			
•59	88 95	.913			Non falsifié.	and and
*62 *55	77·45 83·73	•911 •912			Falsifié aux termes de l'acte par ex Non falsifié.	ces de sei.
1.90	85.42	.912			do	
1.17	86·89 86·90	912	*******		Falsifié; moisi et impropre à la no Non falsifié.	urriture.
•70	83.67	•910		1	do	
*80	82.70	•913			Falsifié aux termes de l'acte par es	
1.50	79 60				do do	do
1.05	78·42 77·46				do do	d'eau. de sel.
•83		.912			Non falsifié.	40 5010
1.30			93	Normal.	do	
2 80 5 90					Falsifié avec de l'eau et du sel. do la graisse de bœuf	
4.65	82.70	•906			do avec un peu de gr	aisse étrangère.
2.40			95.		Non falsifié.	
1.00					do ; de qualité excellente do do	•
2.75					- do	
2.30				:	do	
1·25 ·52				.,	do Naturel, mais contient un peu tro	d'ean.
-75	82.55	.912	34.	******** ******************************	Falsifié avec de l'eau.	
•60				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Naturel.	
·85					Bon. Naturel, mais contient trop d'eau	1, 1
1.05					do do do	
1.10					do do de sel	
•95 •70				948 40 704 00000000 00000 00000	do do d'eau   do	•
•70				1000000 10000000 1,000 10000	do do do	
•60					do	1 11.7 1 77
•40	72.20	910	31.	••••••	Falsifié par excès de sel et d'eau rieure.	i; de qualite infe
-80	86.60	913	32.	1 400 000000000000000000000000000000000	Bon.	
*80					do	
··60					do   Naturel; trop de sel.	
•70					do do	i
1.40					do	
1 50					do et bon.	
1.40					do	
1 60				******** ***** 10000053	do	
2·20 1·40					do do et bon.	
.8				1	do et bon.	
2.4	81.6	0 .91	32.		do trop d'eau.	
•80 •70					Bon.	
*80				tooos area areas	Naturel; trop d'eau.	
*60	0 89.7	0 .91	34.	***************************************	Bon.	
·•6•				10000 0000	Naturel.	
		-			do et bon.	
-6	0  86.9			1		

BEURRE-

							BEUI	the -
Date.	Nom de l'analyte.	°District.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.	Résul.	FAT DE
1888.	,						p. 100	p. 100
29 juin. 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 13 mars.	M. Fiset	Québec	814 815 816 817 818 819 820 821	John Tessier Labisson. Lanouette L. Lahaye M. Marquis	Sainte-Anne do Saint-Cassine. do Batiscan do	7351 7352 7353 7354 7355 7356 7357 7358 7359 7279	10·20 11·60 6·50 9 80 7·80 10·00 10 90 7·60 9 40 3·00	9·60 5·60 3·80 3·60 3·40 3·40 3·50 6·90
13 do	do	do	1330	M. Valier	do	7280	3.60	7.80
20 juin . 20 do 20 do 20 do 20 do 20 do 20 do 20 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do	do do	do	1377 1378 1379 1380 2537 2638 2539 2540 2541 2542 2553 2554 2555 2556 2557 2558	do	do RivGagnon	7327 7328 7329 7330 7330 7331 7332 7333 7905 7906 7908 7909 7910 7911 7912 7913 7914 7925 7926	9. 12.7 16.00 5.6 10.2 12.1 14.0 10.00 8.48 10.83 11.62 9.61 10.33 10.1 14.6 6.6 14.1 14.1 13.3 9.0	1·2 1·20 1·33 2·22 2·8 4·0 3·33 2·22 1·94 2·35 4·27 2·19 1·59 1·1 3·9 2·3 2·6 1·0 6·1 2·6

Fin.

		de Be			To the second description of the second desc
L'ANAL	YSE.	ifique de re grasse	ısion.	Examen	
Castine.	Matière grasse.	Poids spécifique of la matière grass à 100.	Point de fusion.	microscopique.	Observations et remarques.
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p 100		
3·50 ·80 ·70 ·40	76·70 82· 89· 86·2	·911 912 ·913 ·911	32.		Naturel; trop de sel et de caséine. Naturel. Bon. Naturel.
-80 1-20 -80 1-30	88.00 85.40 84.60 86.70	*912 *911 *910	32· 32·	······································	Bon. Naturel. do Bon.
1·00 1·20	86 10	912	33.	Gristaux étrangers	Falsifié aux termes de l'acte; contient 20 pour 100
1.30	87.30		******	do do	de graisse étrangère de nature et de valeurs inférieures. Falsifié aux termes de l'acte; contient 20 pour 100 de graisse étrangère de nature et de valeur inférieures.
Trace.	89 8 75·3	·910		Rien d'anormal	
""	82 67 92·40	•912 •910	93.	Rien d'anormal	do excès d'eau. do bon type.
££	87·2 83·9	·910	92.	do do	do léger excès d'eau.
6.6	84 0 86 67	•910 •910		do	do mais contient beaucoup trop d'eau.
3·30 1·42	86·00 83·76			Pas de graisse étran.	
1·96 3·14	84 86 80·97	.000(000		do	do do
88.	20			do	1
1.5	87·3 79·8			do	do
1.3	89 8			do do	do do
1.0	83·9 80·2	******		do	l aa
1.5	83·0 87·5	*******	*******	do	do

FROMAGE

10 0					FRO	OMAGE
Date.	Nom de l'analyste.	District.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do	do do do do do do do do do do do do do d	do do	140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 165	McKinnon et Cie  B. W. Robinson  J. F. Layton  G. J. McLeod  McKay et Ross  Daniel Gunn  J. D. Stewart  H. V. Weir  C. Graham et Cie  J. Creighton  S. Snedley  Robt. Wright.  E. C. Shaw  J. P. Smith  Guplik et Young	do do do do do do do do do do do do do d	7153 7154 7155 7158 7158 7160 7163 7164 7166 7167 7168 7171 7172 7176
30 do 30 do 30 mai	do do W. F. Best	do do N -Brunswick.	156 157 158 480	W. J. Turnbull Wm. Malcolm W. E. Jefferson A. C. Wilson H. C. Normansell	do	7177 7179 7181 7183 7184
30 do		do	482	J. E. Cowan	do	7185
30 do 30 do 30 do	. do	do - do do	486 487 490	Samuel Tufts		7189 7190 7194
21 do .	do	do do do do do do do do	491 493 494 498 499 500 503 504 971	Inches et Rimmer Thos. Williamson F. S. DeWolfe J. Owens S. L. Morrison P. Sweeney G. W. Slepp J. C. Goté et Fils Saucey et Bédard	do Frédéricton do Woodstook do	5908 5909 5912 5913 7301
21 do .	do	do	972 973 976 983 985	J. Turcott	do Lévis	7302 7303 7306 7313 7316

	RÉSULTA	TS DE L'A	NALYSE.		1 3	
			Cen	dre.	Examen	Observations et remarques.
Humidité.	Matière grasse.	Caséine.	Soluble.	In- soluble.	microscopique.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
28.49	28.93	P. 2000		61		Non falsifié.
24·43 32·44	36·31 29 46			35 61	.0000 13040000 4000 47000000	do do
22 59	36.23			36	***** ******** ****** ******	do
21.97	34.40			66		do
25.35	33.29	*****		12		Falsifié avec de la graisse étrangère
17.77 25.94	37 83 34 52	*****		06 23		Non falsifié.
22.82	34.08	**********		97	**************************************	Falsifié avec de la graisse étrangère.
21.12	34 50			46		Non falsifié.
23.91	31 91			28		do
20.82	37.47	18 81 81 4 81 81		45 ·06		Falsifié avec de la graisse étrangère
23·77 21 98	34·12 33·33		1 -	06	*****	Non falsifió.
22.74	36 72			16	*******************************	do
21.27	34.04			53	**** ** *** *** *****	do
23.66	32.63			·51 ·24		do
24·24 21·83	31.83		_	02		do do
21.95	36.40	41.65		5.10	Croissance fougueuse	Pas de substance amylacée; nor
					rouge, verte et bleue à l'extér. et à l'inté-	
24.45	30.25	45:30	1	4.75	rieur du fromages	Pas de substance amylacée; nor
92 30	30 20	40 00		4 10	à l'ext. et à l'intér.,	
-					aspergithus glaucus	
					en plus grande part.	
<b>28</b> · <b>5</b> 0	29.25	42.25	*******	4.25	sance fongueuse pé- nétrant par tout le	
<b>35·4</b> 0	29.20	35•40		3 25	fromage. Grande quantité de moisissure blanche,	Non falsifié, mais d'une qualité qu ne se conserve pas et a un mau
					rouge et verte; con- texture de fromage molle et humide.	vais goût ; pas de substance far
23.15	38 20	38 65		3.20	mone et numiue.	Non falsifié.
23.75	35 35	40.90		4.20		do
36.75	29.50	33.75	•• >•• ••••	1 85	00000 10000 000001 000000 .0000	Non falsifié, mais contient trop d'eau et ne saurait se conserver.
20.10	39.65	40.25	400000 10000	2.45		Non falsifié.
36.20	29.60	34.20		2.10		do
24·75 29·20	20.00	49·25 39·30		1.70		do do
28.40	31.45	40.15		1.95	1-1000 00000 02000 00000 00000	do
32.70	25.50	42.80		1.80		do
28.50	25.50	46.00	****	2.75		do
23·75 33·30	28.25	38.00		3.20	Pos do arbetene e	l do
33.30	36.20	27.10	3	40	Pas de substance fa- rinacée.	Bon.
31.70	35.50	29.54	3	•26	do	do
38.95	28.10	28.95	4	: 00	do	do
<b>36.2</b> 0 29.00	33.80	26.90		10	do	
31.60	32.00	36·20 26·40		:·80 :·40	do	1 -
DI 00	1 00 00	1 20 20		10	25	·   uo

_									FRO	MAGE_
	Date		Nom de l'analyste		Distr	ict.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	No do l'échantillon.
	1888							-	- 1	
21 21 3	mai do do	•••	M. Fiset do J. B. Edward		Québec. do Montréa		989 992 1349	L. H. Bégin M. Ladreire M. L. Hislop	Bienville	7319 7322 7281
3	do	•••	do	P*********	do	14***	1350	F. X. Dulande	do	7282
3	do	•••	do		do		1351	Payne et Bradford	Granby	7283
_ 3	do	***	do	*******	do		1352	Joseph Bouin	do	7284
19	do	•••	do	•••••	do		1353	E. A. Pinchard	Montréal	7285
19	do	•••	do	*******	do		1354	P. G. Callahan	do	7286
19	do	,	do	*******	do	•••••	1355	Wm. McGowan	do	7287
19	do	•••	do	********	do	****	1356	J. D. Allan et Cie	do	7283
21	do	•••	do	**********	do		1357	P. Desormiers	do	7289
21	do	•••	do	••••	do	•••	1358	Joseph Dagenais	do	7290
21	фo	***	đo	•••••	do	401/00000	1359	Vanier Bros	do	7291
22	do	•••	do	•••••	do	******	1360	Thos. Gauthier	do	7292
1er	jany	7	do	••••••	do		1361	Boright et Soule	Cowansville	001
ler	do	***	do	******	do	•••••	1362	Wood et Bodin	do	002
ler 4	do	•••	do	•••••	do		1363	A J. Lawrence		003
4	do	***	do do	*******	do do	********	1364 1365	R. et J. Kerr		004
4	do	• • •	do		do	*******	1366	McDonald Frères	do	006
8	do	***	do	*******	do	ec ee ee ee	1367	R. F. McKee	Richmond	007
8	do	•••	do	•••••	do	*******	1368	Hudon Caron	do	008
8	do	•••	do do	****	qo .	*******	1369 1370	O. Brodere Paynuile Frères	St-Hyacinthe.	0010
8	do		do	••••••	do	•••••	1371	do	do	0011
8	do		do	*******	do	*******	1372 26	M. Hodge	Montréal	0012

-013

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

Suite.

	RÉSULTA	TS DE L'A	ANALYSB.		,	
			Cen	dre.	Examen microsco-	Observations et remarques.
Humidité.	Matières grasses.	Caséine.	Soluble.	In- soluble.	pique.	21 4
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		T T
24.60	48.40	23.40	3	·60	•••••	Bon.
20.00	50·40 34·60	23·80 41·42	2·78	60 1·2	Pas d'insectes ni	do Non falsifié; quelque peu rance;
20.00	<b>35</b> ·00	40.91	2.82	1.24	d'amidon. Moisissure bleue et blanc.bien dévelop.;	excès d'acide lactique. Bon fromage; non falsifié.
10 60	26.60	47:98	2.82	0.	aspergillus glaucus; pas de mites.	
12 00	25.00	57.58	3 80	2.	amidon.	Fromage inférieur et sûr, mais non falsifié.
-12 00	25 00	01.00	3 00	1.62	sure bleue et rouge, etc., croiss.en abond.	
14.04	24.80	50.74	8•18	2.24	Couv'rt de moisissure bleue et blanche en	
17.64	24.60	52.54	3.02	2.20	voie de formation.  Moisissure bleue, blanche et jaune en voie de format. et en	Non falsifié.
10.66	35.60	49.72	1.8	2.22	grande abondance. Abondante moisissu- re consistant princi-	Non falsifié, mais pas assez de sel pour que le fromage se conserve.
17.6	26.40	51.58	2.24	2·18	palement en penici- lium et aspergillus. Très moisi	Non falsifié, mais mal préparé ; pas
22.04	31.60	42.64	2.20	1.52	do	assez de sel p.q. le fromage se cons. Non falsifié, mais pas assez de sel
18.06	34 00	45.06	1.16	1.72		pour que le fromage se conserve. Non fals., mais ne contenant p. assez
16.14	29.60	50.92	-9	2.44	blanche. Couvert de moisissu- re en plein dévelop-	de sel ; ne se conserve pas bien. Non falsifié, mais mal préparé.
11.62	32.46	52.76	•44	2.78	pement.  Très moisi	Non falsifië, mais mal préparé, mal salé et malsain.
16.26	39·10	43 97	1.24	2·10	Se moisit vite	Non falsifié; manque de sel; fro-
27.82	25.28	42.82	2.38	1.70	Ex.de parasites, mites et de végét, fong'se	mage gras. Non falsifié.
20.14	26.26	49.32	2.50	1.78	Enclin à moisir	do
13 84 24 84	36·16 35·16	46 38 36·52	1·90 1·48	1.72 2.00	Ex de végét fong'se Rien d'étranger	do fromage gras.
16.42	36.58	43.98	3.3		Rien d'anormal	do do
19.66	45.34	33.13	1.62	2.12	Se moisit vite par suite d'excès d'eau et d'insuffisance de sel.	do do
12 94	33.6	50.38	1.70	1.92	Se moisit vite	
15·24 21·34	38·76 23·30	42·46 52·54	1 52 82	2 02 2 00	Rien d'anormal	do fromage gras. Fromage inférieur; se durcit très vite par suite d'excès d'eau et d'insuffi-
12.00	39 90	45.04	1.06	2.00	Rien d'anormal	sance de graisse. Non falsifié. Non falsifié; très gras et de bonne
18.26	30.26	49.26	.92	1.30	do 27	qualité.  Non falsifié; fromage gras.

#### FROMAGE-

Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1888.  28 juin 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do	do	Toronto	2544 2545 2546 2562 2563 2564 2565	Edwin Morrish W. P. Clay Jackson et Hallett C. H. Peebles W. McCushee Swan Bros J. Richardson	do	7902 7904 7907 7916 7917 7924 7931

Fin.

ICESOE:	AIS DE L	AMALIBM			10
		Cen	dre.	Examen	Observations et remarques.
Matière   grasse.	Caséine.	Soluble.	In- soluble.	microscopique.	Observations of femaliques.
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
26.50 25.26 31.25	40.65 46.35 40.90	3	· 62 · 80		Normal. do do
42·10 39·0 37·2 36·7	38 5 37 8 40·1 37·7	4	· 5 · 7	***************************************	do do do do
	p. 100.  26 50 25 26 31 25 42 10 39 0 37 2	p. 100. p. 100.  26.50 40.65 25.26 46.35 31.25 40.90 42.10 38.5 39.0 37.8 39.0 37.8 37.2 40.1	P. 100. p. 100. p. 100.  26 50 40 65 5 25 26 46 35 4 31 25 40 90 3 42 10 38 5 39 0 37 8 4 37 2 40 1 44	p. 100. p. 100. p. 100. p. 100. p. 100. 26°50 40°65 46°35 4°62 31°25 40°90 3 80 42°10 38 5 4°7 39°0 37°8 4°5 37°2 40°11 4°7	Cendre.   Examen microscopique.

LAIT

						LAI
Date.	Nom de l'analyste.	om de l'analyste. District.		Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1887.			Nodu bulletin d'ana- lyse.	*	-1-4	
ler oct	Maynard Bowman	NouvEcosse	16	Thomas Whalen	  Halifax	537
ler do ler do	do	do	17	William Debay	do	537
ler do	do do	do	18 19	John McInnis Ann Regan	do do	537
ler do	do	do	20	Mme Eliza Neville	do	538
ler do ler do	do	do	21	Mme Mary Burns	do	538 538
ler do	do	do	22 23	Mary Tobin	do	538
ler do	do	do	24	William Forsythe	do	538
ler do ler do	do	do	25 26	Thomas Sullivan Patrick Shea	do	538 538
ler do	do	do	26	Charles Craig.	do	538
4 do	do	do	28	N. K. D ckson	do	332
4 do	do	do	29	William McGregor	do	332
4 do	do do	do	30 31	John Simpson Thomas Currie	do do	332
4 do	do	do	32	G. W. Campbell	do	332
4 do	do	do	33	Mme D. Mitchell	do	337
10 juil 10 d <b>o</b>	W. F. Best	NBrunswick,	403	Thomas Davidson		614
l0 do	do	do	405	William Morrison	Saint-Jean	614
ll do	do	do	406	Lawrence Donovan	Simonds	614
ll do 3 août	do	do	407	James Mullen Jermiah Donovan	do	614
3 do	do	do	409	John Drummond	do	614
22 do	do	do	410	Robert Hastings	do	616
22 do 24 do	do	do	411	Andrew Gibson	do do	616
31 do	do	do	412	Joseph Stephenson Joseph Dalzell	do , do	616
31 do	do	do	414	George Mc Afee	do	616
ler sept ler do	do	do	415	Daniel Desmond	do	616
5 do	do	do	416	Thomas L. Higgins Mme Margaret Leck.	do Portland	616
5 do		do	418	Daniel Peacock	do	617
19 do 19 do	do	do	419	Jas. W. Anderson		617
19 do	do	do	420	P. J. McEvoy	do	617
20 do	do	do	422	Mme J. E. McUormick	do	61'
20 do 20 do	do	do	423	Robert Ritchie	do	617
22 do	do	do	424	John Doody	do do	617
25 août	M. Fiset	Québec	4002	Francis Gilbert	Québec	650
25 do 25 do	do	do	4003	Mad. J. Genest	do	650
25 do	do	do	4004	Jean Vézina	do	650
25 do	do	do	4006	Joseph Bégin	do	65
27 do 27 do	do	do	4016	Elisée Parent	Saint-Sauveur	65
27 do	do	do	4017	Luclisse Lebel		65
27 do	do	do	4019	Joseph Paveau	do	65
27 do	do	do	4020	Elzéar Parent	Saint-Sauveur	65
31 do 31 do	do	do	4021	I. B. Demers Chrysostama Carissa	Quebec	65 65
31 do	do	do	4023	Chrysostôme Carisse Francis Laforme	Saint-Sauveur	65
31 do	do	do	4024	Marcel Poire	Lévis	65
ler sept	do		4)25	John Beamont	Québec	65

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

	Résui	TATS I	E L'ANA	LYSH.		•
Beurre.	Résidu sec	Esu.	Poids spé- cifique à 60° F.	Mat solid. aut. que le beurre.	Cendre.	Observations et remarques.
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	
2 85	11·60 11·87	88 -40		8·75 9·16		Falsifié par enlèvement de la crème.
3.90		88·13 87·63		8.47	0 87	do do Non falsifié
3.31	9 41	90.59	1022.6	6.10	0.80	Falsifié. Etendu d'une grande quantité d'eau.
	11 38		1027.4	7 42 8·28	0.70	do do do Non falsifié.
	12.06		1031.1	8.20	0.71	do
4.09	11.25	88 .48	1025 1	7.43	0.66	Falsifié. Conpé.
	13.42		1031.8			Non falsifié.
			1030·9   1029 9		0.75	Falsifié par enlèvement de la crème. Non falsifié.
2.58	11.75	88.25	1032.8	9.17	0 72	Falsifié par enlèvement de la crème.
	12.76		1031.3		0.71	Non falsifié.
	14.26					
3.66	12.67	87 .33	1032.1	9.01	0.67	do
	12.56		1031.7			
			1 0318			do mais pauvre en beurre. Naturel, mais pauvre en beurre.
4.00	13.10	86 .90	1.0332			do beurre en assez bonne quantité.
			1.0328			do assez pauvre en beurre.
	12.56					do do do do do beurre en assez bonne quantité.
4.01	12.56	87.44	1.0333			do en moyenne quantité.
	12.09 12.57		1.0316			do en assez bonne quantité. do en quantité au-dessus de la moyenne.
		87.98	1.0319			do en quantité au-dessus de la moyenne. do en quantité un peu faible.
4.40	12.85	87 -15	1.0350	•••••		do
	11.60 12.97		1.0322			do en quantité un peu faible. do en quantité au-dessus de la movenne.
		87.39	1.0323			do en quantité au-dessus de la moyenne. do en quantité un peu faible.
4.30	12.85	87.15	1.0336			do en quantité au-dessus de la moyenne.
		87 84 86 ·96	1 0327			do en quantité un peu faible. do en quantité au-dessus de la moyenne.
3 24		88.14	1.0321			do en quantité au-dessus de la moyenne. Non falsisé.
		87.20	1.0310			do
		87 · 73 - 87 · 15	1.0311			do do
2.54	11.56	88.44	1.0313			do
		88 00	1.0334			do
		87 · 70 85 · 860	1.031	9.440	0.640	do Bon.
5.060	11.800	88 200	1 028	6.740	0.750	Pur.
	9.960			8.800		Falsifié par enlèvement du beurre.
	13.900			9.000		
3.600	3 200	86 800	1.033	9.600	450	do .
3.200	12.400	87.600	1.0325	9.500	0.390	Moyen.
4.600	13.800	86 200	1.0305	9.200	0.360	do
3.100	12.600	87.400	1.032	9:500	0.450	do
			1.0325		0.700	Véritable.
2.210	11.000	89.000	1.0315	8:800	0.690	Falsifié ; de qualité inférieure Coupé.
1.640	11.440	88 560	1.034	9.800	0.715	Ecrémé: falsifié.

LAIT-

					L	AIT-
Date	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	No de l'échantillon.
1887.						
	N. 77:4	lOuther	1026	Due Deselve	Outhor	0501
2 sept 2 do	M. Fiset	Québecdo	4026	Frs. Faucher O. Dorval	Saint-Olivier	6521 6522
2 do	do	do	4028	Oncsime Dorval	do	6523
12 août 16 do	John Baker Edwards do	do	1201 1202	John Flanaghan John Haggarty	Montréaldo	4980 4983
16 do	do	do	1203	Moïse Trépanier	do	4984
18 do	do	do	1204 1205	F. X. Bourclon Thomas O'Brien	do	498 <b>7</b> 4988
20 do	do	3.	1206	Evans Frères et Tren-	αο	4300
	3.	a.	1200	holme	do	4989
22 do 22 do	do	3.	1208 1209	A. et G Evans Andrew Walker	do	4990
25 do	do	do	1210	Craig et Boa	do	4992
23 do 25 do	do	do	1211 1212	Henry Lambert John Quinu	3.	4993
25 do	do	1 1	1213	F. X. Smith	do	4997
25 do	do	do	1214	A. et G. Evans	do	4993
25 do 16 sept	do	do	1215 1228	Guy Frères	do do	4999 7209
16 do	do	1 3	1229	do	do	7208
18 do	do		1230	do	do	7210
18 do 20 do	do	l a -	1231	Dr Robert Craig	do	7211 7212
20 do	do	do	1233	J. Dawes et Cie	do	7213
20 do 22 do	do	do	1234 1235	Manus Haggarty	do	7214
22 do 22 do	do	1 3.	-000	W. G. Smith Joseph Cousineau	do	7215
22 do	do	do	1237	Robert Morin	do	7317
23 do	do	1	1238 1239	John F. Armstrong. H. Armitage et Fils.	1	3236 3237
26 do	do	3.	1240	Jas. G. Mallory	do	3238
26 do	do		1241	Allan Lothrop	do	3293
28 do 28 do	do	4.	1244	P. A. Trenholme Joseph Cousineau	do	7218
29 do	do	1	1243	Calixte Boudreau	Sherbrooke	3240
29 do 30 août	F. X. Valade			Edmund Green		3241
30 do	do	3 -	1804	H. et G. Rees	do	2934
30 do	do	do	1806	Henry Wilder	do	2926
30 do	do	1	1807	J. P. H. Ferris Wm Pickering	do	2937
30 do	do	1	1809	George Wilder	do	2929
30 sept	3.	1 1	1822	J. Moorman	Belleville	2422
30 do	J.	3 -	1823	J.H. Matthewset Fils H. L. McCaughey		2423
30 do	do	do	1825	John Smith	do	2435
30 do	1 .		1826	Mme Jas. Porter	1 1	2426
30 do		3	1827	Robt. Honeywell	do	6837
3 do	do	do	1829	Mme Casey	do	6838
3 do	do	do	1830	H. J. Bailey		6839
5 do	1 .		1833	Benjamin Rothwell		6841
5 do	do	do	1834	Jas. Caldwell	do	6342
29 do	3	3.	2201	Wm. Stothard		3124
		1 40	00	1 = 1-05. 10 to think a till the		, 0.00

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

Suite.

	Rést	LTATS	DE L'ANA	LYSE.		
Beurre.	Résidu sec.	Esu.	Poids spécifique à 60° F.	Matières so- lides, autres q. le beurre.	Cendre.	Observations et remarques.
p. 100.	p. 100.	p. 100.	0	p. 100	p. 100.	
3.400	13:400 12:800 12:42 14:48 14:48 12:44	87.000 86.600 87.200 87.58 85.52 85.52 87.56 86.96	1.032	9·700 10 000 9·600 9·06 9·00 9·30 9·10	0.700 0.700 0.680	Pur. do Pur. Naturel. do et riche. do do do do au-dessous de la moyenne. do do de moyenne qualité.
5.50 7.59 4.00 3.10 3.73	16·13 13·54 12·64		1029 3 1025 2 1030 6 1031 0 1029 4	9·07 8·54 9·54 9·54 9·54		do et bon. Au-dessus de la moyenne. Probablem. vendu comme crème. Naturel. do do
3.96 3.34 4.09 3.56 3.26 3.36	12.50 12.95 10.80 10.76	86.84 87.50 \$7.04 89.20 89.24 89.77	1032·5 1032·5 1027·3 1026· 1025· 1023·4	9·20 9·16 8·87 7·24 7·50 6·87	·62	do Non falsifié. Naturel. Etendue d'eau au degré de 10 à 15 pour 100. Falsifié par une addition d'au moins 10 pour 100 d'eau. do do de 10 à 15 p. 100 d'eau.
2.96 4.84 8.51 17.30 3.79	10.50 12.73 17.10 26.04 13.33	89.50 87.27 82.90 73.93 86.67	1027· 10.6·4 10.6·9 1020· 1030·	7.54 7.89 8.89 8.44 9.54	·63 ·17 ·560 ·55 ·17	do do do de 10 pour 100 d'eau. Lait naturel. do au-dessus de la moyènne ; partiellement écrémé. do crème . do et au-dessus de la moyenne.
4.48 8.56 7.10 5.24 4.25 7.20	13.48 17.00 16.76 14.60 13.57	86.52 83.00 83.24 85.40 86.43 83.50	1029· 1026· 1030· 1032·5 1033· 1029·5	9 0 0 8 · 44 9 66 9 · 36 9 · 32 9 · 30	*51 *7 *75 *68	do Au-dessus de la moyenne, partiellement écrémé. do do Lait naturel; au-dessus de la moyenne. do Naturel et au-dessus de la moyenne; partiellement écrémé.
4 · 22 3 · 20 4 · 24 4 · 59	14·14 13·10 14·14 14·01	85.86 86.90 85.86 85.99	1033· 1034·2 1031·8	9.92 9.90 9.90 9.42	·7 ·75 ·76 ·76	do Naturel. do do
3 94 3 02 3 58 3 89 3 83	13 98 12·13 11·87 13·76 13 90	86 · 0   87 · 87   88   13   86 · 24   87 · 10	1032 · 9 1031 · 5 1028 · 8 1031 · 1 1028 · 4	10.04 9.11 8.29 9.87 9.07	*8	do Bon. do do do
4 39 3 90 5 76 3 93 4 31	13.56 13.24 13.19 13.51 13.82	86.44 86.76 86.81 86.49 86.18	1031 · 5 1031 · 3 1031 · 7 1031 · 2	9·18 9·34 9·43 9·58 9·51		Riche. Bon. do do Riche.
4.50 4.02 4.18 4.86 3.46	13·36 13·65 13·59 14·26 12·39	86 · 64   86 · 35   86 · 41   85 · 74   87 · 61   85 · 95	1037.7 1031.8 1030.9 1030.5 1029.3	8.86 9.63 9.41 9.40 8.93		Riche.
4.76 4.20 3.57 4.61 4.62	14.05 14.18 13.55 13.10 13.19 13.54	85.95 85.82 86.45 86.90 86.91 86.46	1032.04 1029 9 1030.7 1031.8 1030.6 1032.3	9 · 25 9 42 9 · 35 9 · 53 8 · 58 8 · 92		Bon. do do Naturel.

		_									AIT—
I	Date.	te.   Nom de l'analyste.   District.		Nom de l'analyste. District. Von de l'analyste. Von de l'analyste.			Vendeur.	Vendeur. Résidence.			
1	887.										
20.0		J	W Hodgen Filis		Toronto		2203	Thomas Hooper	Potorho	, ,	2100
29 8	oût		W. Hodgson Ellis	••••			2204	William Bell	do		3126
29			do	•••	3		2205	C. J. Hearney	do	******	3128
29	do .	-1	do	•••			2206	Wm. Yelland	do		3129
29	3 -		do	•••	3 -		2207	James Wilson	Port-Ho	pe	2834
29			do	•••			2208	Thomas Kerr	do	*******	2835
29		••	do	• • •		*****	2209	Alexander Morrow	do		2836
	sept.		do	•••		*****	2210	Daniel Wrightson	do	********	2837
ler ler	2.	•	do	•••			2211 2212	George Hill	do	******	2838
101	uo .	••	do	•••	do	• • • • • • •	2212	Race	do	0000000	2839
14	do .		do	•••	do		2213	Toronto Dairy Co	Toronto		7016
7	2 -		do	•••			2214	I. Endeau	do		7017
7	3		do	•••	,		2216	Clark Frères	do		7019
7	do .		do	•••	do		2217	T. Gibb	do		7020
7	do .		do	•••	do		2218	E. Shannon	do		7018
1	888.										
01 :		-1	100				0500	T. O. W.11	١.		
	juin	- 1	do	•••		• • • • •	2522	Jas. O. Miller	do		3
21 21	3		do do	•••	3 -		2523 2524	John Roy	do do	•••••	5 7
21	do .	•	° do	•••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2525	Jas. Chapman	do		9
21	do .	- 1	do		1		2526	E. Shannon	do		10
21	do .	- 1	do	•••	3 -		2527	Wm O'Hearn	do		11.
27	do .	-1	do	•••	1 3		2528	J. D. Burns	do	•••••	14
27	do .		do	•••	do		2529	John Elliott	do		15
27			do	•••		• • • • • •	2530	Patrick Sheehan	do		16
27	do .		do	•••	4.00	• • • • • •	2531	Wm. Compton	do		21
28 28		٠٠	do	•••		• • • • • •	2533	R. J. Cosborne	do	•••••	23
28	do .		do do	• • •	3	• • • • • •	2534 2535	E. Shannon	do do		24
28	do .		do	•••			2536	Jas. Chapman	do	•••••	26 29
20			uo	•••	40		2000	онаршан	uo	••••	29
28	do .		do ·	•••	do		2543	Alf. G. Haine	do		22
28			do	•••	do ,		2547	Alex. Haine	do		30
28	do .		do	• • •			2548	Wm Fraser	do		31
28	3 -	۰۰۱	do	•••			2549	Wm. Cirber	do		32
28	do .	-	do	•••		• • • • •	2550	John Good	do	•••••	33
28	do .	- 1	do	•••		• •• • • • •	2551	Robt. Caddle	do		42
20											
28 28	do .	- 1	do do	•••	do		2552 2561	E. Shannon	do do		45 54

Fin.

	Résu	LTATS I	DE L'ANA	LYSE.		•
Beurre.	Résidu sec.	Eau.	Poids spé- fique.	Mat. solid. autr. que le beurre.	Cendre.	Observations et remarques.
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	
4·37 ·89 3·93 3·20 3·57 3·12 3·60	13.30 9.86 12.75 11.73 12.38 12.32 13.14	90°14 87°25 88°21 87°62 87°68	1031 · 9 1034 · 4 1030 · 5 1031 · 7 1033 · 8 1033 · 8	8 · 93 8 · 97 8 · 82 8 · 53 8 · 81 9 · 20 9 · 52	1000000 1000000 1000000 1000000 1000000	Naturel. Falsifié par enlèvement de la crème. Naturel. do do do do do do
7·19 3·08 4 06 3·00 3·00 3·48	13.24	86 .76	1028 · 0 1030 · 7 1031 · 1 1031 · 7 1032 · 4 1029 · 7	8·52 8·82 9·18 9·10 9·20 7·97		do do do do do Falsifié par addition d'eau.
3·20 3·40 2·70 3·50 3·50 3·30 2·90 3·80 2·70 2·60 3·10 2·60 3·30 3·30 2·70 2·60 3·30 3·30 3·30 3·30 3·30 3·30 3·30 3	11:30 10:10 11:20 11:50 11:50 11:10 11:70 10:70 10:70 10:60 10:70 10:58 11:10 12:30 11:60 11:60 11:60		1032·3 1031·0 1031·2 1027·6 1028·3 1031·0 1032·5 1031·4 1026·0 1031·4 1025·6 1029·0 1031·8 1031·0 1033·9 1032·5 1031·0 1032·5		********	Naturel. do De qualité inférieure ou bien en partie écrémé. Falsifié par addition d'eau. do do Naturel. do mais pauvre en matières solides autres que le beurre Falsifié par addition d'eau. Naturel, mais pauvre en matières solides autres que le beurre Falsifié par addition d'eau. Pauvre en beurre. Falsifié par addition d'eau. do do Falsifié par enlèvement d'une partie de la crème ou par addition d'eau. Falsifié par enlèvement d'une partie de la crème. Ecrémé ou bien de qualité inférieure. Naturel. Pauvre en beurre. Ecrémé ou bien de qualité inférieure. Falsifié par addition d'éau. do Coupé ou bien de qualité inférieure.

CRÈME DE

11	. 1					
Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'a- nalyse.	Vendear.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1887.		b				
	M. Bowman	NouvEcosse	34	M. Flina	Halitax	5373
4 do	do	do	35	W. Forscythe	do	5374
4 do	do	do	36	Dillon Frères	do	5375
4 do	do	do	37	John Munro	do	3315
4 do	do	do	38	G. J. Hamilton et Fils	do	3319
13 août	W. F. Best	NBrunswick.	1788	Irwin et King	Saint-Jean	.6147
13 do	do	do	1790	Sharp et Dunfield	do	6149
13 do	do	do	1792	Ed. Hunt	do	6151
13 do	do	do	1794	Dudne Breeze	do	6152
13 do	do	do	1796	Wm. A. Porter	do	6153
3 1	M. Fiset	Québec	4029	A. A. Cantin	Québec	6524
22 do	do	do	4030	J. B. Dion	do	6525
22 do	do	do	4031	F. X. Gagnon	do	6526
22 do	do	do	4032	Edmond Côte	do	6527
22 do 25 août	J. B. Edwards	do Montréal	4033	L. Gaboury	do	6528
25 août	J. D. Mawards	Montreal	1217	Loughman et O'Fla-	Montréal	4935
26 do	do	do	1218	A. Derbruit	do	4986
26 sept	do	do	1242	C. O. Peterson	Sherbrooke	3230
26 do	do	do	1243	J. et A. McKintosh	do	3232
20 00	40	40	1240	J. et A. McKintoshiii	40	0202
25 août	do	do	1216	Williams Frères	Montréal	4982
			1803	C Stratton	Ottawa	6836
30 do	do	do	1813	Hooly et Fils		2419
25 do	do	do	1817	J. A. Paterson	Prescott	2523
25 do	do	do	1819	A. Robertson	Kingston	3008
30 do	do	_ do	1832	H. H. Curtis		2931
29 oct	W. H. Ellis	Toronto	355	T. R. Harvey et Fils.	Cobourg	2829
29 do	do	do	356	C. Clenus et Fils		2833
29 do	do	do	357	John Garvey	Peterboro'	3123
29 do	do	do	358	R. W. Boyd		7008
29 do	do	do	359	W. H. Rumsey	do	7009
29 do	do	do	392	W. S. Robinson		76
29 do	do	do	393	J. C. Saunder	do	77
29 do	do	do	394	E. H. Bauld	do	78

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. Suite. TARTRE.

. 0	RESULTA	rs de l'A	NALYSE.		
Humidité.	Cendre.	Tartrate de chaux.	Bitartrate de potasse.	Acide sulfu- rique.	Observations et remarques.
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	р. 100.	1
	p. 100.	- 1	•	p. 200.	
4.63		10.10	85:37	.0000 - ~20000	
4.57	0.04	10.09	85 34	•••••	do
4.42	2.24	13·81 9·43	79 68		Falsifiée. Contient du tartrate et du sable.
3.60	1.33	9.27	85.80		do
2.15	0.80	7.00	88.60	Traces.	do
3.30	0.95	9.00	72.10	A.L. MOOD.	(do
3.20	1 • 25	9.75	71.40	Traces.	do
5.60	3.20	8.10	65.00	4.20	Falsifiée avec du sulfate de chaux.
1.00	1.10	7:40	7.800	4.80	Falsifiée avec une petite quantité de sulfate de chaux.
******	38.700	60 to 70	26.076	*****	Falsifiée. Pas d'amidon.
***********	40.770	70 to 75		**********	do do
****	33.100				,do Amidon.
*********	5.900				do Farine.
•••••	64.400	60 to 70			do Pas d'amidon.
2.00		6.00	92.00	100	Non falsifiée.
1.00		3 00	70.00	***********	Falsifiée par l'addition de 25 p. 100 d'amid on ou de fécule.
2.00		•12	.88		Non falsifiés. Inférieure au type.
4.00		4.00	73.60	18.40	Falsifiée par l'addition de 20 p. 100 de phosphate de
- 10				10 10	chaux.
1.00		6.00	93.00		Pas d'amidon. Assez bon échantillon.
1.70	38.11	8.00		,	
0.29	37.83	8.00			Falsifiée par environ 2.40 p. 100 de quartz ou de matière
					siliceuse. Nuisible à la santé.
0.32	37.06	8.00			Non falsifiée; conforme à la pharmacopée des EU.
0.30	37.43	6.00			Très bonne.
0.82	36.21	8.00			Bonne. Traces d'acide phosphorique.
***********	38.00				Falsifiée avec du sulfate de chaux. Falsification nuisible à la santé.
- 1		1			Non falsifiée.
.500.000.0.000	30.00			***************************************	Falsifiée avec du sulfate de chaux.
************	00 00				Non falsifiée.
*************					∴do
***********					Contient 88-10 p. 100 de tartrate acide de potasse. Non fal.
					do 92.05 do do do
********					do 92:05 do do do

											CA
	Nom				etin d'a-				de l'échantillon.	Rés	ULTATS-
Date.	. de l'analys	ste.	Dist	rict.	No du bulletin nalyse.	Vendeur.	Résid	lence.	N° de l'éch	Matière grasse.	Caféine.
1887.										p. 100.	p. 100.
17 sept	M. Bowma	n	NouvE	сояве	1	Mille Quinn	Halifax	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5363	4.05	0.75
17 do 17 do	do do	*****	do do	•••	3	R. H. Campbell O. Graham et Cie	do		5364 5365	2·74 5·40	0·40 0·95
17 do 17 do	do		do	•••	4	A. McDougall et Fils.	do	••••••		11.32	1.30
17 do	do	*****	do do	•••		D. F. Power et Cie Danl. Johnstone	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		10·52 6·16	0.70
17 do	do	** * * * *	do	•••	7	M. Murphy	do		5369	7.61	1.13
17 do	do do		do do	•••		Thos. O'Malley Taylor et Christe	do		5370	11.11	1.27
17 do	do	*****	do	•••		Jas. Sutherland	do		5372	1.50	Nil.
17 do 17 do	do do	****	do do	•••	11	John Munro W. S. Harris	do do		  3316  3317	11.50	1.20
11 40	40	*****	ao	•••	"	W. D. Hallib	40	. ~~~~~	3311	002	0.10
17 do	do	•••••	do	•••	13		do				
17 do	do	*****	do	•••	14	David Logan	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3320	9.10	0.55
17 do	do	•••••	do	•••	15	Dalzel Paterson	do	. \$0000001	3321	8.40	0.62
13 août	W. F. Best.		NBrun	swick.	1789	Irwin et King	Saint-J	ean	6148	9.25	1.15
13 do 13 do	9.	••••••	do do	• • •	1791	John P. Maloney E. V. Hunt	do	*****	6150 6152	9·20 7·95	1.75
13 do	do .	••••••	do	•••	1795	Dudne Breeze	do		6154	9 75	1.12
16 do		••••••	do do	•••	1797	Geo. SpillerRobt. Miller	do		6156 6157	10·20 6·50	1.10
16 do 16 do		••••••	do do		1799	Peter Chisholm P. J. McPherson	do		6158	9.20	1.00
16 do	do .	•••••	do		401	J. D. McAvity	do do	*****	6159 6160	9.00	0·80 1·25
16 do 22 do	M. Fiset	********	Québec.	•••	402	Williams Frères F. X. Fortier	Onébec		6161 6501	9.25	0.340
22 do	do	••••••	do	•••••	4008	J. B. Rousseau	do		6502	7.600	0.200
22 do 22 do	3 -	• • • • • • • • •	do do			J. E. Amelin	do do	******	6503 6504	2·400 7·600	0.140
22 do 14 do	7		do do	•••••	4001	J. C. Venner Labiel et Gagné	do		6505	7.540	0.954
14 do	do		do	•••••	4012	Touseunt et Cie	do do	*******	5197	6·100 7·100	1.400
14 do		•••••	do do			Berubé et Chouinard. Louis Poulin	do do	*******	5198 5199	3·900 7·000	0.400
14 do	do		oh		4015	Paquet et Potvin	do	al	5200	7 800	0.600 traces
						"					
ler do .	do	***	do	*****	1220	Joseph Sanche	do	*****	4994	4.2	do
2 do	do	•••	do	- 1		Philias Desormiers	do	••••		8.6	do
3 do	do	•••	do	,	1222	John L. Provan	do	•••••	7201	4.3	0.5

FÉ.

-				1	
DE L'A	NALYSE	., 1		)	
	Cer	dre.		Examen microsco-	Observations et remarques.
ő			a B		
Sucre.	Solu- ble.	Insolu ble.	Poids spé- cifique.		
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
	2.53	1.22	1 0104	Grain torréfié et chi-	
30000000	2.38	0.82	1.0121	Chicorée	
	3.20	1 20	1.0116	do	do
********	3·78 3·88			Rien que du café	Non falsifié. i do
* ********	2.50			Grande quantité de	
	Į			grain torréfié et de	
	3.21	2.40	1.0119	Chicorée Chicorée.	Falsifié. i do
••••••	3.56		1.0105	do	do
********	3.63		1.0086	Continut una	Non falsifié.
*******	2.12	1.54	1,0100	Contient une grande quantité de grain	
				torréfié	Falsifié; vendu comme café au pissenlit.
********	3.83		1.0081		Non falsifié.
	2.11	1.40	1.0102	Mélange, ainsi que re- présenté sur l'étiq.,	
				cont. du grain tor-	
	3.48	0.74	1.0076	réfié et de la chicor.	Non falsifié.
*********	3.40	1.15	1.0081	Grande quantité de	Ton laising.
				chicorée et petite	
				quantité de grain torréfié	Falsifié.
*******	2.99	1.31	1.0103	Grain torréfié et chi-	r digino.
1.85	0.50	1.50	1.00	corée	
1·75 1·75		1·50 1·45	1.007	do	Non isisine.
1.70		1.00	1.007		do
1.75		1 60	1.007		. do
2·25 3·80		2 00 2·60	1.008	Café	do do
2.25	1.80	1.95	1.008	********************************	do
1.40		1.75	1.008	1- 0000000 000000 000 - 0 100000000	do <b>d</b> o
1·40 1·75	2·75 2·10	1 60 1 80	1.108		do
*******	3.540	1.300	1.009	Rien que du café	Pur.
••••••	3·360 2·000	1.600 0.500	1.011 1.011	Café	do  Falsifié.
********	3.400	0.600	1.010	Rien que du café	
*********	3.500		1.008	Oafé	do
*********	1.800 2.400	0.600	1.008	do	do do
	2.300	1.140	1.009	Rien que du café	do
•••••	2.400	1.200	1.008	do do	do
.2.42	2.400	1.100	1.0126	Café	do
			- 0.20	rée, et 30 p. 100 de	
70.40		110	1.0120	maïs	Falsifié.
2.42	********	********	1.0126	Contient de la chico- rée, et plus de 20 p.	2 1
2.0				100 de grain torréf.	do
2.31	********	*********	1.0128	Chicorée; plus de 20 p. 100 d'amidon	. do (2004)
2.8			1.0142	Chicorée; 10 p. 100	40
1		1		de grain	
				3	9

CAFE

	Non	n			etin d'a-						antillon.	Ríst	CLTATE
Date.	de l'analy	5 -	District.		No du bulletin nalyse.	Vendeur.		Résid	lenče.	Nº de l'échantillon	Matière grasse.	Qaféine.	
1887.											9	p. 100.	p. 100.
3 sept	J. B. Edw	ards	Montréa Montréa	1	1223	John	L. Pro	van	Sherbre	ooke	7202	2.0	2.10
3 do	do		do		1224	Geo.	Neilch		do	•••••	7203	3.6	0.52
3 do	do		do	*****	1225	Daou	st et Fr	ères	do		7204	3.9	0.25
3 do	do	•	do	*****	1226	F.X.	Gareat	1	do	•••••	7205	4.2	0.66
3 do	do	•••	do	*****	1227	F. X.	Gareat	a	do	*****	7206	3.9	traces
0 do	do's		do do		1253	L. P. J. P.	oulx Beauvo	ois	do do			·2 ·7	1.3
0 do • do	do	•••	do do	*****	1248	0. 0	Peters	onntosh	do		3229 3231	8·2 9·0	2.0
0 do	do	•••	do	*****	1250	R. L.	Parke	T	do	*****	3233	.86	1.8
0 do	F. X. Val	ade	do Kingsto	n					Ottawa	B	3234 6834	6.94	1.2
0 do 0 sept	do	*****	do	•••••	1802	McLe	od et C	lie	do	on	6835 2930	9·24 6·51	0.7
0 do	do	•••••	do	••••••				1	do	• •••••	2932	6.60	0.40
5 do		*****	do					son		tt		7.16	0.5
5 do 0 do		*****	do					t	do Bellev	ille	2524 2420	10·13 7·14	0 55 0:67
0 do		*****	do	•••••				t vin	Porth	• • • • • • •		11·49 9·16	0.68
5 do		****	do					A 177		*****		9.35	0.31
												Humi- dité.	Cen- dre.
4 do	W. H. Ell	is	Toronto					lle ls	Cobou	rg	2826	4.65	4 50
4 do	do	•••••	do	•••••	2224	Wm.	Burne	L	do		2828	4.05	4.98
4 do		*******	do					nan	Port-E	Hope		4 00	4.40
4 do	do	•••••	do		2227	Simp	son et	Reid	do		2832	4.30	4.55
4 do	do	••••••	do	*******	2231	J. A.	Wisen	an	Toron	to	7010	4.35	
4 do		*********	do	•••••					do	*******	7011	3.6	4.65
4 do		********	do	********	2234	R. W	. Loud	on	do	********	7013	4.30	4.35
4 do		*******	do	•••••				ovie		*******	7014	4 60	4.48
4 do		*******	do	********				avie	Peterb	oro'	3122	3.95	4.60
4 do	do	•••••	do do		2229	Rush	Frères	on	do		3121 3120	4.15	
2 40	40	*******	uo	•••••	2220	JOHE	Саше	OII	40	*****	0120	Mat're	100
						9						grasse	
5 nov	J. E. Wrig	ht, jne.	Manitol	DB	2801	E. B	Rutle	dge	Winni	peg	5726	11.96	1 .87
									1		-1		

Suite.

Solu	ī	Cen	dre.	ó	Examen microscopique.	Observations et remarques.	
100	-	Con	410.	ids figu	micrescopique.		
100	9			P. Sec.			
1-98	20	ble.	ble.	, <u>£</u>			
1-98	100	n 100	n 100	noue 100			
198	10	p. 100.	р. 100.		Dag de substance	A	
2-05   1-0130   25 pour 100 de chicorée et de mais torréfié			*******		étrangère	Non falsifié.	
1-0130   25 pour 100 de chicorée et de grain torréfié	1.98	2000000		1 0130	Conti't de la chicorée et du grain torréfié.	Falsifié.	
2·13	2.05			1.0130	25 pour 100 de chico-		
2·13   1 0138   20 pour 100 de chi- corée et de grain toriéfé		4			réfié		,
1.0128	2.02	*******	•••••	1.0130	20 pour 100 de chi-		
Correct et de maïs torrefis	0.10			- 1 0100	torréfié	do	
0-10	2.13	*******	*******	1.0128			
100	8-10	R-4		1 009			
0·10         2·3	0.15	• 5		- 1.009	gétale étrangère	- go.,	
0·15         5·00							
1-90   2-59   1 79   1008-2   Uafé, un peu de chic.   Oafé	0.1	٠5			, do	do	-
11-64   2-52   1-76   106-25   Café         Falsifié avec environ 30 pour 100 de chicorée et 2-62   3-01   1-80   1012 5   Café et chicorée et harricots     Falsifié avec environ 30 pour 100 de chicorée et sucre brûlé.   Falsifié avec environ 30 pour 100 de chicorée et sucre brûlé avec environ 30 pour 100 de chicorée et sucre brûlé avec environ 30 pour 100 d							
1					Oafé	Pur.	owin of a
Care   Care					Café, chicorée et har-	sucre brûlé.	OLCO OF W
0.45         3.10         0.36         1007.4         do         Très bon.         do         do         Très bon.         do         Très bon.         do         Très bon.         do         Très bon.         do         Passable.         Non falsifié.         do         Passable.         Non falsifié.         do         s</td> <td>3.15</td> <td>1.19</td> <td>1008-9</td> <td></td> <td></td> <td></td>	races	3.15	1.19	1008-9			
1-59 3-72 1-36 1008-30 do	0.45	3.10	0.36	1007.4	do	do	
0.86 3.72 1.36 1009.15 do							
Solu-   Dec   Poids   Spécifiq.   Pur   Non falsifié.   Spécifiq.   Pur   Non falsifié.   Spécifiq.   Pur   Non falsifié.   Spécifiq.   Pur   Spécifiq.   Spécifiq.   Pur   Spécifiq.   Spécifiq.   Pur   Spécifiq.   Spécifiq.   Pur   Spécifiq.   Spécifiq.   Pur   Spécifiq.   Spécifiq.   Spécifiq.   Pur   Spécifiq.					do	do	
ble.         ble.         féine.         spécifiq.           1*10         3*40         *83         1009 6         Pur		1		1	do et chicoree	L assault.	
105     3 05     1 07     1008 4     do     do     do       175     3 20     96     1008 6     do     do     do       155     2 85     1 14     1008 3     do     do     do       95     3 60     1 05     1009 0     do     do     do       185     3 10     1 01     1012 4     Au moins 20 pour 100     do       4     1 3 3 6     1 21     1010 4     Env. 10 0 0 de chicor.     Falsifé.       1 3 3 6     1 21     1009 7     Non falsifé.     Non falsifé.       1 00     3 45     92     1010 4     Amidon, prob. des pois Falsifé.       1 10     3 20     98     1009 0     do     Non falsifé.       1 10     3 25     87     1008 6     do     Non falsifé.       1 10     3 25     87     1008 6     do     Non falsifé.							٠,
1.75							
*85	1.75	3.20	.96	1008.6	do	do	
1-35   3-10   1-01   1012-4   Au moins 20 pour 100   de chicorée							
1-35					do		_
1·3     3 6     1·21     1009·7     Non falsifié		1			de chicorée	Falsifié.	1.00
-85   3·50   1·29   1009·3   do do do do do do do do do do do do do							
1.00 3.45 .92 1010.4 Amidon, prob. des pois Falsifié. 1.10 3.50 1.10 1008.6 Pur Non falsifié. 1.25 3.20 .98 1009.0 do do do do do do	*85	3.20	1.28	1009	Pur	do	
1·10 3·50 1·10 1008·6 Pur Non falsifié. 1·25 3·20 ·98 1009·0 do do do 1·10 3·25 ·87 1008·6 do do do		1			Amidon, prob. des poi	Falsifié.	
1-10 3-25 -87 1008-6 do do	1.10	3.50		1008.6	Pur	Non falsifié.	
nre-   pre-   phoering-	Sucre.						
2-57 2-34 3-82 1 007	2.57	1				Non felsifié	

CAFÉ\_

_	ate.	Nom de l'analyst	е.	Distric	t.	Nº du bulletin d'a- nalyse.		Vendeur.	Résidenc	ce.	N° de l'échantillon.	Matière grasse.	Osféine.
1	887.									- 3		p. 100.	p. 100.
15	nov	J. E. Wright	, jne.	Manitoba		2802	E.	B. Rutledge	Winnipeg		5727	7.13	1.13
15	do	do	•••	do	** ****	2803	Cie	du Pacifiq. Canad.	do		5730	8.36	1.21
15	do	do	•••	do	****	2804	J. 1	Muller	do	•••••	5731	4.05	.76
15	do	do	***	do		2805	н.	Hodges et Fils	do		5733		
15	do	do	•••	do	•••••	2806	A.	Anderson	do	•••••	5735	10.25	1.09
15	do	do	• • •	do				erts Frères			5737	8.45	
15	do	de	***	do	****	2808	J. (	3. Mills	do	•••••	5738	9 30	•56
15	do	do do	•••	do do	•••••	2809 2810	Geo B. I	o. Adam Moffat	do do		5739 5740		1·49 1·63

Fin.

DE L'AI	NALYSE.				1-		
crė.	Cendre. Solu- Insolu ble. od spiod solution ble.		Examen microscopique.	Observations et remarques.			
Sa	ble.	ble.	9.	_			
9							
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100.				
2.00	3.12	•84	1009.70		Falsifié.		
1.38	3.42	-78	1005	Contient une petite			
3 82	2.78	•94	1012	quantité de pois	do		
-73	3.18	•78	1008-70	Rien que du café	Non falsifié.		
.83	3.19	•61	1007	Contient une petite			
1.12	3.00	-88	1006.52	quantité de pois Rien que du café	Non falsifié.		
3.02	3.16		1010	De 15 a 20 pour 100			
1.82	3.16	1.04	1006:50	de chicorée Rien que du caté	Non falsifiá		
1.00	2 84	.68	1003	do	do		

_	CONT.				and the sales in the sales in					ROGUES
1	Date		Nom de l	'analyste.'	Dis	trict.	No du bulletin d'a- nalyse.	Vendeur.	Rési	dence.
	1888.			0						
7	mai			ade		on	1905	W. S. Detlor		0 :
7	do	•••	do do	*******	do	***********	1906 1907	W. S. Detlor.	do	***********
7	do	•••	do	•••••	do	*****	1908	Perry et Cie	do	*********
7	do	•••	do	*******	đo		1909	A. W. Grange et Frère	do	**********
7	do	•••	do	D0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	do		1910	T. A. Huffman	do	
7	do do	•••	do do	#0000000 0 0000000	do do	*******	1911 - 1912-	G. Birks	Presco do	iti., accor-
7	do	•••	do do	00000000·	do do	******	1913 1914	A. O. Harding	do do	
7	do	•••	do	******	do	*****	1915	do	do	************
7	do	***	do	•••••	do	•••••	1916	Shillington et Cie	Ottawa	
7	do	•••	do	*******	do	*****	1917	W. A. Lloyd	do	************
7	do	•••	do	•••••	do		1918	J. W. McEachren	do	
7	do	***	do	•••••	do	*****	1919	H. J. Fraser	do	*******
777		****		**************************************	do do do	000000000000000000000000000000000000000	1920 1921 1922	J. W. McEachren	do	000000000000000000000000000000000000000
7	do	•••	do	\$000000	do	*****	1923	W. A. Lloyd	do	•••••••
777	do	•••		********	do do	*******	1924 1925	Valade et Cie O. O. Dacier	do do	000000000000000000000000000000000000000
7	do	***	do	******	do	••••	1926	J. Skinner et Cie	do	••••••••
7	do		10	********	do		1927	H. F. McCarthy	do	*********

23	113.
2010	7
10	11-

Companyagement	Control of the Automotive con-	COLUMN TO SERVICE SHAREY ON	poster for a gloring transfer and the general specific and a second specific and a secon
No de l'éghantillon.	Résor de l'An		
de l'éch	Poids spé- cifique.	Alcool en poids.	Observations et remarques."
ž	Po	P <sub>P</sub>	·
	p. 100	p. 100	
7113 7114	* *821 *819	90.64	Bau-de-vie rectifiée. Conforme à la pharmacopée des EU. do do do
7115	•938		Ether nitreux alcoolisé. Acidité totale, 0 68 p. 100; trace de nitrite d'éthyle; contient environ 44 p. 100 d'eau à la mesure; ne
7116"	· -896	4	satisfait à aucune des épreuves de la pharmacopée; est falsifié, et sans val. comme éther nitr. alcoolisé. do Acidité totale, 0.64 p. 100; contient au moins 4 p.
		,	100 d'acide nitreux et de nitrite d'éthyle ; contient environ 22 p. 100 d'eau à la mesure ; moy. qualité.
7117	1 002	;	Vin de quinine: Contient environ 0.17 graîns de quinine par once fluide; presque limpide, dépôt très léger, réaction acide; trop faible en quinine; devrait en contenir un grain par once fluide.
7118*	*********		Tartrate acide de potasse. Satisfait à toutes les épreuves indiquées par la pharmacopée des EU.; ne contient pas plus de 10 p. 100 de tartrate de
7119 <sup>11</sup>	0.818	92*71	Eau-de-vie rectifiée. Conforme à la pharm. des E. U. [chaux; bon.   Teinture d'opium. L'alcool devrait être preuve; trop faible de 10°; ex-
		1-	trait d'opium, 3-11 p. 100; contient 13-6 grains d'extrait d'opium par once fluide, ce qui correspond à environ 22 grains d'opium par once. La pharmacopée britann. exige que la prép. contienne l'extrait de 33 grains
7121-	-819	91.36	de poudre d'opium. On ne saurait compter sur une pareille drogue. Eau-de-vie rect. Bonne. Satisf à toutes les épreuves ind. par la ph. des EU.
7122	*844	3.00	Ether nitreux alcoolisé. Acidité totale, 0.44 p. 100, au moins 4 p. 100 de nitrite d'éthyle et d'acide nitreux; très bon.
7123	3	3	Citrate de fer et de quinine. Sesquioxide de fer, 21.1 p. 100; quinine desse- chée à 100° C., 3.90 p. 100; cinchonine, quinidine, etc., 1.60 p. 100; contient de l'ammoniaque; pauvre en quinine.
7124		i	à 100° C., 16.03 p. 100; traces d'autres alcaloïdes; contient de l'ammo-
7125			niaque; bon (Ph. brit.). Citrate de fer et de quinine. Oxide ferrique, 18 p. 100; quinine desséchée à 100° C., 16:4 p. 100; contient de l'ammoniaque et des traces d'autres
7126			alcaloïdes; bon (Ph. brit ). Ammonio-citrate de fer. Sesquioxide de fer (ignition) 38.6; sat. à toutes les
7127		•••••	épreuves ind. dans la P.B., exc. qu'ap. l'ignition le résidu est trop cons. Ammonio-citrate de fer. Résidu après l'ignition, 34.37 p. 100; contient de
7128	•••••	•••••	l'cride ferrique libre ou du citrate de fer libre et ne devrait pas en con- tenir; ne satisfait pas à toutes les épreuves indiquées par la ph. brit. Tartrate acide de petasse. Satisf. à toutes les epreuves ind. p. la P.B.; bon.
7129			do do do
7130	.954	38.2	Teinture d'opium. Extrait d'opium, 3.83 p. 100; contient 16.8 grains d'ex- trait d'opium par ence fluide, ce qui correspond à 28 grains d'opium. La pharmacopée britannique exige que la préparation contienne l'extrait
7131	-945	39.3	de 33 grains d'orium par ence fluide; n'offre pas de garantie.  Teinture d'opium. Extrait d'opium, 3-1 p. 100; contient 13-44 grains d'extrait d'opium par once fluide, ce qui correspond à environ 22 grains d'opium, tandis que la pharmacopée britannique en exige 33; n'offre
7132	·821	90.64	pas de garantie. Eau-de-vie rect. Satisf. à toutes les épreuves ind. p. la phar. des EU. Bonne.
7133	•951	•••••	Ether nitreux alcoolisé. Acidité totale, 0.64 p. 100; trace de nitrite d'éthyle; contient environ 50 p. 100 d'eau à la mesure; ne satisfait à aucune des épreuves indiquées par la pharmacopée; louche, substances en suspension; falsifié et conséquemment sans valeur comme
7134	*824	89.54	The state of the s
7135	*826	88.56	mac., mais est de l½ degré trop faible selon la P.B. des EU.; moyenne. Eau-de-vie sectifiée. Satisfait à toutes les épreuves de la phasmaccpée des EU., si ce n'est qu'elle est de 2½ degrés trop faible; moyenne.
			45

DROGUES

-					DRUGUES
Date.	Nom de l'anslyste.	Nom de l'analyste. District.		Vendeur.	Résidence.
1888. 7 mai	F. X. Valade	Kingston	1928	J. Skinner et Cie	Ottawa
11 do 11 do 11 do 11 do 11 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do	W. H. Ellis	do	1929 387 388 389 391 2501 2502 2503 2504 2505 2506 2507 2508 2509 2510	H. F. McCarthy  Wesley et Hoar  B. Tacks Robert Weir Stott et Jury  A. E. Kennedy Hooper et Cie J. D. Matheson R. Deyell H. Sherris et Cie W. H. Scripture F. W. Flett  G. A. Mitchell T. G. Watson C. W. Cryderman	do
29 do 29 do 29 do	do do	do do	2511 2512 2513	G. A. Larkin	do Bowmanville
29 do 29 do	dodo	dodo	2514 2515 2516	J. Gibbons et Gie T. H. Bothan O. P. Pickering	do

Fin

1 (NO 1

_									
Nº de l'échantillon.	RÉSULTATS DE L'ANALYSE.		*9 7 m						
<del>द</del> ि	40	en		Ob	servation	s et remaro	ues.		
1.6	Poids spé- cifique.								
9	gg gg	Alcool poids.							
و	G. Q.	P P							
	н								
	p. 100.	р. 100.							
		p. 100.							
7136	1.012	•••••	Vin de quinine. C	ontient en	viron 0.22	grain de qu	inine pa	r once flui	ide; lou-
				en cuinin	coup de se	diment; réatent de la conteni	ction;a	ciaique; ti	rop iaibie
			do Co	ontient en v	riron 0.23	grain de qui	nine par	once: par	faitem'nt
7137	1.005					iment; réac			
		1				it en conte			
7101	4		Citrate de fer et d	'ammon.	Contient	<b>26</b> ·90 d'oxid	e ferriq	ue, 7·05 d'	
7103			do		do	28.90	do	6:60	do do
7104		1	do do			41.70	do	5.27	do
7106			do			37 90	do	5.61	do
70	ļ	••••	Teinture d'opium.		t 3.6 grain	ns de morph			
72			do	do	3.1	√₫¢			do
71 7108		*****	do	do do	3·	de de			do do
7108			do Vin de quinine.	do		ins de sulfa			do
74			do do	do	'6 gra	dina ou ania			do
75			do	do	•13	do		-dessous d	
								voulue par	r la p. b.
7110			do	do	·61	do		ormale.	•
7112 79	300000		do Citrate de fer et d	do	°6	de de		do	
80	***************************************	***************************************	do	e dumme.	do	14.4 gr. ue	do	do do do	•
7102			do		do	14 6	do	do	
7105	13/		do		do	3.7		a-desso's d	
-				~				voul. par	
67		••••••	Ether nitreux alc.	Contient	env. l p.	100 d'éther			
68			do	do	- 1.	do	rı	ch. voul. p	
69			do	do	•64				.0
				40	02	40			
-									

LIQUEURS

Date		LIQUEURS										
10   nov.   M. Bowman	Date.		Nom de	l'analyste.	District.		No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.		No de l'échantillou.	
10   nov.   M. Bowman		1887.			1		1 2	2	- "			
10			- 6		1							
10 do						NouvEc						
10   do						do						
10   do						do						
10   do   do   do   do   do   45   Alex Cameron   do   3329     10   do   do   do   do   do   46   Chas. McKenzie   New-Glasgow   3330     10   do   do   do   do   47   Chas. Gallant   Pictou   334     10   do   do   do   do   48   Mme Jas. Cameron   do   3335     9   déc   do   do   do   49   Jas. Carroll   Go   3335     9   do   do   do   do   50   Wm. Sation   do   5390     9   do   do   do   52   Mary Murrens   do   5390     9   do   do   do   54   Geo. Faltz   do   5393     9   do   do   do   55   Edw. Griffin   do   5394     9   do   do   do   55   Edw. Griffin   do   5394     9   do   do   do   55   Edw. Griffin   do   5394     9   do   do   do   58   John Courting   Sydney, OB   1     9   do   do   do   do   60   Angus McKenzie   do   5396     9   do   do   do   do   61   Susan O'Neill   do   3     9   do   do   do   do   62   Susuns   do   4     9   do   do   do   do   66   Susan O'Neill   do   5     9   do   do   do   do   66   Susan O'Neill   do   3     9   do   do   do   do   66   Susan O'Neill   do   3     9   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   4     9   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   4     9   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   5     9   do   do   do   do   do   66   Susan O'Neill   do   3     9   do   do   do   do   do   67   S. Burns   do   4     9   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   5     9   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   5     9   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   6     9   do   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   6     9   do   do   do   do   do   do   68   John McMallen   do   6     9   do   do   do   do   do   do   do					*****					1 3		3336
10   do   do   do   do   do   46   Chas. McKenzie.   New Cilagow   3330     10   do   do   do   do   do   48   Mme Jas. Carroll   do   3335     3   do   do   do   do   50   Mm. Suttou.   do   5389     3   do   do   do   do   51   Ar. Monaghan.   do   5389     4   do   do   do   52   Mary Murrens.   do   5390     5   do   do   do   53   Thos. Cahalan.   do   5392     5   do   do   do   55   Edw. Griffin.   do   5393     5   do   do   do   55   Edw. Griffin.   do   5394     6   do   do   do   55   Edw. Griffin.   do   5394     6   do   do   do   56   Thos. Major.   do   5396     6   do   do   do   57   Robt. J. Forrestal.   do   5396     6   do   do   do   60   59   Mm. Whalen.   Sydney, CB.   1     6   do   do   do   do   62   S. Burns.   do   42     7   do   do   do   do   63   John McMallen.   do   1     8   do   do   do   do   63   John McMallen.   do   1     9   do   do   do   do   66   Susan O'Neill.   do   3     9   do   do   do   do   66   Susan O'Neill.   do   3     9   do   do   do   do   do   66   Susan O'Neill.   do   3     9   do   do   do   do   do   66   Susan O'Neill.   do   3     9   do   do   do   do   do   66   Susan O'Neill.   do   3     9   do   do   do   do   do   67   S. Burns.   do   61     9   do   do   do   do   do   68   John McMullen.   do   5     9   do   do   do   do   do   68   John McMullen.   do   6     9   do   do   do   do   do   68   John McMullen.   do   6     9   do   do   do   do   do   do   68   John McMullen.   do   68     9   do   do   do   do   do   do   68   John McMullen.   do   68     10   do   do   do   do   do   do   do   68   John McMullen.   do   68     12   do   do   do   do   do   do   do   d			•••		•••••		*****					
10   do					***************************************							
10   do												
9 déc do do do do 50 Wm. Suttou do 5389 9 do do do do 60 51 Ar.; Monaghan do 5389 9 do do do do 60 52 Mary Murrers do 5390 9 do do do do 60 52 Mary Murrers do 5391 9 do do do do 55 Mary Murrers do 5392 9 do do do do 65 Edw. Griffin do 5393 9 do do do do 55 Edw. Griffin do 5394 9 do do do do 55 Forman do 5394 9 do do do do 55 Forman do 5394 9 do do do do 56 Thos. Major do 5394 9 do do do do 57 Robt. J. Forrestall do 5394 9 do do do do 58 John Courting do 5396 9 do do do do 60 Susan O'Neill do 3394 9 do do do do 60 Susan O'Neill do 33 9 do do do do 62 S. Surres do 42 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 33 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 34 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 35 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do 69 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 69 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 68 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 69 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 69 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 60 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 60 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 60 Susan O'Neill do 32 9 do do do do do 60 Susan O'Neill do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do 68 9 do do do do do do			-		***************************************							
9 do do do do do 5390 9 do do do do 5391 9 do do do do 5391 9 do do do do 539 9 do do do do 539 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 559 9 do do do do 567 8 obt. J. Forrestall do 5396 9 do do do do 58 9 do do do do 58 9 do do do do 58 9 do do do do 58 9 do do do do 58 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do 659 9 do do do do do do 659 9 do do do do do do 659 9 do do do do do	9	déc.		do		do						
9 do do do do 53 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 55 9 do do do do 57 9 do do do do 58 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do 60 9 do do do do do 60 9 do do do do do 60 9 do do do do do 60 9 do do do do do 60 9 do do do do do 60 9 do do do do do 60 9			***				*****				*****	
9 do do do do 5393 9 do do do do 554 9 do do do do 555 9 do do do do 555 9 do do do do 566 9 do do do 60 567 9 do do do do 567 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 589 9 do do do do 60 589 9 do do do do 60 589 9 do do do do 60 589 9 do do do do 60 589 9 do do do do 60 60 Susan O'Neill do 22 9 do do do do 63 John McMullen do 589 9 do do do do 663 John McMullen do 589 9 do do do do 665 Susan O'Neill do 589 9 do do do do 666 Susan O'Neill do 589 9 do do do do 667 9 do do do do 668 John McMullen do 589 9 do do do do 669 9 do do do do 669 9 do do do do 679 9 do do do do 681 17 do do do 409 17 do do do 409 18 Best N-Brunswick 426 20 do do do do 427 17 do do do do 428 18 do do do 431 19 do do do 434 11 do do do 434 12 do do do 434 12 do do do 434 13 do do do 435 14 do do do 434 15 do do do 434 16 do do 434 17 do do do do 434 18 do do do 435 19 do do do 668 10 do 668 11 do do 668 12 do do do 668 13 do do 668 14 do 668 15 do do 668 16 do 668 17 hos. Woodburn do 6181 18 do do 668 19 homes Gannon do 668 19 homes Gannon do 668 10 homes Gannon do 668 11 homes Gannon do 668 11 homes Gannon do 668 12 do do do 434 13 do do do 434 14 homes Gannon do 6181 15 do do do 434 16 homes Gannon do 6181 17 do do do do 434 18 homes Helbelone do 6181 19 do do do do 434 10 homes Gannon do 6182 10 do do do do 434 11 homes Gannon do 6183 12 do do do do 434 14 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6186 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18 homes Helbelone do 6334 18		_	1	1111							4	
9 do do do do 555 9 do do do do 555 9 do do do do 556 9 do do do 577 9 do do do 60 589 9 do do do 60 589 9 do do do 60 589 9 do do do 60 589 9 do do do 60 589 9 do do do 60 589 9 do do do 60 589 9 do do do 60 60 589 9 do do do 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			_									
9 do												
9 do do do do 58 Both J.Forrestall do 5396 9 do do do 60 Both Courting Sydney, CB. 1 9 do do do do 60 Both Mr. Whalen Sydney, CB. 1 9 do do do do 60 Both Mr. Whalen do 2 9 do do do do 61 Susan O'Neill do 3 8 Burns do 4 9 do do do 64 Wm. Whalen do 5 9 do do do 65 Burns do 7 9 do do do 66 Burns do 7 9 do do do 67 Burns do 7 9 do do do 68 Burns do 7 9 do do do 68 Burns do 7 9 do do do 68 Burns do 7 9 do do do 69 Burns do 7 9 do do do do 67 Burns do 7 9 do do do do 68 Burns do 7 9 do do do do 68 Burns do 7 9 do do do do 69 Burns do 68 Burns do 7 9 do do do do 69 Burns do 68 B	9	do			******						***********	
9 do do do do 58 John Courting Sydney, CB. 1 9 do do do 60 Kangus McKenzie do 2 9 do do do do 61 Susan O'Neill do 3 9 do do do 62 Susan O'Neill do 5 9 do do do 63 John McMalen. do 5 9 do do do 64 Wm. Whalen. do 5 9 do do do 65 Mm. Whalen. do 5 9 do do do 66 Wm. Whalen. do 5 9 do do do 67 Susan O'Neill do 5 9 do do do 68 John McMullen. do 5 9 do do do 68 John McMullen. do 63 9 do do do 66 Susan O'Neill do 7 9 do do do 66 Susan O'Neill do 7 9 do do do 67 Susan O'Neill do 7 9 do do do 68 John McMullen. do 5 9 do do do 68 John McMullen. do 6 9 do do do 68 John McMullen. do 6 9 do do do 68 John McMullen. do 6 9 do do do do 68 John McMullen. do 6 9 do do do do 69 John McMullen. do 6 10 John Smith do 6 11 John Smith do 6 12 do do do 422 John McMullen. do 6 12 do do do 422 John McMullen. do 6 13 John McMullen. do 6 14 John McMullen. do 6 15 John McMullen. do 6 16 John McMullen. do 6 17 John Smith do 6 18 John McMullen. do 6 18 John Mc			•••		*******		*****			do	*****	
9 do do do do 60		-	_		*****		*****					
9 do do do do 60 Susan O'Neill do 3 9 do do do 62 S. Burns do 1 9 do do do 62 S. Burns do 1 9 do do do 63 Wm. Whalen do 2 9 do do do 65 Susan O'Neill do 3 9 do do do 65 Susan O'Neill do 7 9 do do do 66 Susan O'Neill do 7 9 do do do 67 S. Burns do 7 9 do do do 68 Susan O'Neill do 7 9 do do do 67 S. Burns do 7 9 do do do 67 S. Burns do 7 9 do do do 67 S. Burns do 7 9 do do do 68 Susan O'Neill do 7 9 do do do 69 John Smith do 67 9 do do do 40 F. Best NBrunswick 426 Jos. Cain. Saint-Jean 6180 20 do do do 427 John Riley do 6181 17 do do do 40 427 John Riley do 6181 20 do do do 428 Thos. Woodburn do 6182 20 do do do 429 John Patton do 6182 20 do do do 431 Abram Whitebone do 6183 12 do do do 432 Wm. Koop do 6186 12 do do do 434 Thos. Foley do 6186 12 do do do 435 Henry Maher do 6330 28 do do do 903 Henry Maher do 6533 28 do do do 904 Henry Maher do 6533 28 do do do 904 John Spital Québec 6533 28 do do do 905 Jos. Robitaille do 6534 28 do do do 906 Jos. Robitaille do 6536 28 do do do 907 Peter McFarland do 6536 28 do do do 909 Albert Patry do 6537					100000 00000							
9 do do do do do do 61 Susan O'Neill do 3 9 do do do do 62 S. Burns do 4 9 do do do 63 John McMullen. do 5 9 do do do 64 Wm. Whalen. do 1 9 do do do 65 Susan O'Neill do 3 9 do do do 66 Susan O'Neill do 3 9 do do do 66 Susan O'Neill do 3 9 do do do 66 Susan O'Neill do 3 9 do do do 67 S. Burns do 4 9 do do 68 John McMullen. do 5 9 do do do 67 S. Burns do 7 9 do do do 68 John McMullen. do 5 9 do do do 67 S. Burns do 7 9 do do do 68 John McMullen. do 5 9 do do do 68 John McMullen. do 5 9 do do do 69 John McMullen. do 66 9 do do do 40 H7 John Smith. do 7 20 oct. W. F. Best. NBrunswick 426 Jos. Cain. Saint-Jean 6180 20 do do do 428 Thos. Woodburn do 6181 17 do do do 429 John Patton do 6181 20 do do do 430 Wm. McDonough do 6182 20 do do do 40 431 Abram Whitebone. do 6184 12 do do do 430 Wm. McDonough do 6184 12 do do do 434 Thos. Foley. do 6186 12 do do do 435 Henry Maher do 6530 28 do do do 902 Oviele Lemieux do 6531 28 do do do 904 Cy. Ohamberlain. do 6531 28 do do do 904 Jos. Robitaille do 6534 28 do do do 905 Jos. Robitaille do 6534 28 do do do 906 Jos. Robitaille do 6534 28 do do do 907 Peter McFarland do 6534 28 do do do 909 Albert Patry do 6537					******	1						
9 do do do do do 63 John McMullen. do 55 do 29 do do do do 66 Wm Whalen. do 12 Augus McKenzie. do 22 do do do do 66 Susan O'Neill do 33 do 45 Susan O'Neill do 55 Susan O'Neill do 56 Susan O'Neill do 56 Susan O'Neill do 56 Susan O'Neill do 56 Susan O'Neill do 57 Susan O'Neill do 57 Susan O'Neill do 67 Susan O'Neill do 57 Susan O'Neill do 68 Susan O'Neill do 68 John McMullen. do 56 Thomas Gannon do 67 John Smith do 77 John Smith do 77 John Smith do 77 John Smith do 77 John Smith do 77 John Smith do 68 John McMullen. do 68 John McMullen. do 68 John McMullen. do 68 John McMullen. do 68 John McMullen. do 68 John McMullen. do 69 John Smith do 69 John Smith do 6180 John Smith do 6180 John Smith do 6180 John Patton. do 6182 John Patton. do 6182 John Patton. do 6183 John Patton. do 6183 John Patton. do 6183 John Patton. do 6184 John Patton. do 6184 John Patton. do 6184 John Patton. do 6184 John Patton. do 6184 John Patton. do 6184 John Patton. do 6184 John Patton. do 6185 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. do 6186 John Patton. John Silver John John Silver John John Silver John John Silver John John Silver John John Silver John John John Silver John John John John John Silver John John John John John John John John				100								
9 do do do do 64 Wm. Whalen do 1 9 do do do do 65 Susan O'Neill do 3 9 do do do do 67 Susan O'Neill do 3 9 do do do do do 5 9 do do do do 5 9 do do do do 7 20 oct W. F. Best NBrunswick 426 John Riley do 5 17 do do do 427 John Riley do 5 18 do do do 428 John Riley do do 6183 20 do do do do 429 John Ryley do do 6183 20 do do do do 431 John Patton do do 6184 21 do do do do 432 Wm. Koop do do 6184 22 do do do do 434 Thos. Foley do do 6184 21 do do do do 435 Henry Maher do 6183 22 do do do do 434 Thos. Foley do do 6183 28 do do do do 902 Oviele Lemieux do 6183 28 do do do 905 Camille Cordoliaz do 6534 28 do do do 906 Do 907 Dos. Robitaille do 6534 28 do do do 908 Do 400 908 Do Robitaille do 6534 28 do do do 908 Do 400			•••	do		do		62				
9 do do do do 65 Susan O'Neill do 3 9 do do do do 66 Susan O'Neill do 3 9 do do do do 67 Susan O'Neill do 3 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 4 9 do do do do 68 Susan O'Neill do 5 9 do do do do do 5 1 homas Gannon do 60 do 7 20 oct W. F. Best NBrunswick 426 Jos. Cain Saint-Jean 6180 20 do do do do 428 John Riley do do 6181 17 do do do do 429 John Patton do 6182 20 do do do do 431 20 do do do do 431 12 do do do do 432 12 do do do do 433 12 do do do do 433 12 do do do do 434 12 do do do do 435 12 do do do do 435 12 do do do do 436 12 do do do do 436 12 do do do do 436 12 do do do do 437 12 do do do do do 438 12 do do do do 436 12 do do do do 436 12 do do do do 436 12 do do do do 436 12 do do do do 436 13 do do do 902 28 do do do 902 28 do do do 903 28 do do do 904 28 do do do 904 28 do do do 905 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 907 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 29 do do 400 20 do do 906 20 do do 906 21 do do 906 22 do do do 906 23 do do do 906 24 do do 906 25 do do 906 26 do do 906 27 do do 907 28 do do 906 28 do do do 906 28 do do do 906 29 do do .			•••		*****		*****					
9 do					*****************						****	
9 do					******							
9 do do do do do do do 5 9 do do do do do 70 9 do do do do do do 70 20 oct W. F. Best NBrunswick 426 John Riley do do 6180 20 do				-	***************************************							
9 do					*****					1		
NBrunswick   426   do   do   do   do   do   do   do   d			•••		***********			69				
20   do									John Smith	do	****	
17   do					Best				Jos. Cain	Saint-Je	an	
20   do					***********						••• · · · · · · · ·	
20   do												
12 do         do         do         432         Wm. Koop         do         6186           12 do         do         do         433         Maritime Importing         do         6187           12 do         do         do         434         Thos. Foley         do         6188           12 do         do         do         435         Henry Maher         do         6188           28 do         do         do         902         Oviele Lemieux         do         6529           28 do         do         do         903         Honoré Breaud         do         6530           28 do         do         do         906         Cynhamberlain         do         6532           28 do         do         do         906         Jos. Robitaille         do         6533           28 do         do         do         906         Jos. Robitaille         do         6536           28 do         do         do         908         Albert Patry         do         6537				do	*******							
12 do do do do 433 Maritime Importing Co do					****** *****	1	•••				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
12   do					*******						**********	6186
12 do         do         do         434 do         Thos. Foley	14	uo	***	uo	***************************************	ao	•••	433				6187
12 do         do         do         435         Henry Maher         do         6189           28 do         M. Fiset         Québec         901         Felix Guilet         Québec         6529           28 do         do         do         902         Oviele Lemieux         do         6530           28 do         do         do         904         Honoré Breaud         do         6531           28 do         do         do         905         Camille Cordoliaz         do         6532           28 do         do         do         906         Jos. Robitaille         do         6534           28 do         do         do         908         Jos. Robitaille         do         6536           28 do         do         do         908         Albert Patry         do         6537	12	do	•••	do	***** ****	do		434			*************	
28       do       M. Fiset       Québec       901       Felix Guilet       Québec       6529         28       do       do       902       Oviele Lemieux       do       6530         28       do       do       903       Honoré Breaud       do       6531         28       do       do       904       Cy. Chamberlain       do       6532         28       do       do       906       Jos. Robitaille       do       6534         28       do       do       907       Peter McFarland       do       6536         28       do       do       908       Albert Patry       do       6537	12	do		do	******							
28 do do do do do 902 28 do do do do 903 28 do do do 904 28 do do do 904 28 do do do 905 28 do do do 905 28 do do do 905 28 do do do 905 28 do do do 906 28 do do do 907 29 do do do 908 20 do do 908 21 do do do 908 22 do do do 908 23 do do do 908 24 do do do 908 25 do do do 908 26 do do do 909 27 do 40 6537	20	4.		M This		10 (1						
28 do do do do 903 Honoré Breaud do 6531 28 do do do do 904 Cy. Chamberlain do 6532 28 do do do do 906 28 do do do do 906 28 do do do do 907 28 do do do do 907 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 909 29 Albert Patry do 6537						1 1						
28 do do do 904 Cy. Chamberlain do 6532 28 do do do 905 28 do do do 906 28 do do do 906 28 do do do do 907 28 do do do do 907 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 6536 28 do do do 6537												
28 do do do 905 Gamille Cordoliaz do 6533 28 do do do 906 Jos. Robitaille do 6534 28 do do do 907 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 908 28 do do do 908 29 do do do 6535						2 .						
28 do do do 907 Peter McFarland do 6535 28 do do do 908 28 do do do 6536 28 do do do 6537			•••		******	do		905	Camille Cordoliaz	do		
28 do do do 908 do do 6536 28 do do do 909 Albert Patry do 6537						3.					**********	
28 do do do do 6537												
29 do do do do do do do do do do do do do						1 3-						
						1 2-						

ETC.

										1000
RÉ	BULTATE	DE L'.	ANALYS							
-			<del>-</del>							
Poids specifique	Alco	ool.	Matières solides	1						
şciff	-		Soli				Observat	ions et rem	arques.	
d	ě		80	ا ۋ						
e g	Volume.	ids	tið	Cendre.						
Po.	0	Poids.	Ke	o						
111			7			701				
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.						
0.921	56.35	48.55	0.07		Genièvre	non fal	lsifié ; exer	npt de mét	thylène.	
0.946	43.30	36.50	0.02		do do	do		do		
0:930	52.20	44.55	0.25		do .	do		do do		
0.952	39.94	33129	0.02		do	do		do		
0:942 0:914	45.71 69:93	38·50 52·09	0.002		do Whiskon á	do	non falsif	do	t de méthylèn	
0.940	49.61	42.10	0.05		do	COSSAIS	do	o, exemp	do mothyroi	10.
0.876	67.36	59.65	0 07		do		do		do	
0.939	47 • 40	40.05	0.17		do Genièvre		do do		·do	
	39 .54	32.94	0.75		Whiskey	le seigle		pasa	ssez riche en	alcool.
*950		34.48	0.22		Genièvre	10 -0	do	-		
•.959 •918		29 · 65 35 · 65	0 25		Whiskey Genièvre	re sergie	o ⊸do ⊸do	~	do	
•954	38.75	32.25	•100		Whiskey	de seigle			do	
*938		40.80	:013 :044		Genièvre do		do do			
*911 *948	46.26	39:00	.050		do		uo			
• 950	41 .42	34.62	•100		Whiskey	de seigle	; non fals	ifié.		
	41.05 37.14	34 29 30 ·83	•050	· · · · · · · ·	Whiskey	ecossais	do do	nos es	ez riche en a	legal
935		42 33	.075		do		do	• 1	002 110110 012 4	10001.
	32 03		125			de seigle	; falsifié;	dilué.		
*945	46.26		*500 *025		do Genièvre		non falsi do	.116		
•916	€8 45	50.61	.038		do		do			
*942 *942			*015		do do		do do			
	45 71	38 50		*******	do		do			
941				****	do		do			
941 9551			12.00	0.006	do Whiskey	irlandai	do s do			
9390	39:70	33:15	00.55	0.003		; traces	d'alcool a			
9522 9302			00 70	0.012	do do			ol amylique	e. ence d'alcool	emylique
9634			00.34		Whiskey	écossais	do do	- Prop	do	amjiiquo.
:9580			01.50	0.009	do	irlandai	s; non fals			1
19595	32:70	27.00	00:95	0.007		do as assez	riche en a	bonne qual lcool.	ite; trace d'a	lcool amylique,
9398			00.34		Genièvre	; assez	bon; alco	ol amyliqu	е.	
9507			00.54	0.010		d'asse		alité; alco	ool amylique.	
9456	40.05	35 10	Ving'r	meth'l			do		do	
*******			28.00	traces	Whiskey		bon échant	ilon; très	dilué.	
*******			38.00	traces	do	bon.	hon			
******			31.500	traces		do		-		
		į	. 38.00		do	bon				
*******			33.00		do	do n	e contient	ni méthylà	ne ni alcool	amylique.
*******			35.400		do	do	(	, J. 10.		1-
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		32 000			do do				
-0000000	•   •••••••	.1	.1 90 00	/	u u	4	9			
						2				

LIQUEURS-

									LIQUE	URS-
Da (	_	Nom de l	l'analyste.	Di	strict.	Nº du bulletin d'analyse.	Vendeur-	Rési	dence.	Nº de l'éghantillon.
100										
28 oct			••• •••••	Québe		911	F. X. Couture			6539
28 do 28 do		1 2	•••••	do	******	912	Geo. Lambert	do do		6540 · 6541
28 do				do	(**********	914	Alp. Desloriers	do		6542
28 do			***************************************	do	•••••	915	Joseph Bolduc	do		6543
28 do			•••••••	do	******	916	Thos. Robitaille	do		6544
28 do	***	do	••••••	do	*** ********	917	1 heophile Chamber-	do	*** *******	6545
28 do		do "		do	*******	918	A. Turgeon	do		6546
28 do	•••	do		do	*** *******	919	Theop. Parent	do	******	6547
28 do			**************	do		920	Michel Ladrière	do		6548
28 do 28 do				do	****** ******	921 922	John Sutcliffe	do	**********	6549 6560
28 do			••••••••	do	******	923	Bérubé et Chournan	do		6551
28 do	***			do	*****	924	Olivier Potvin	do	10	6552
28 do				do	••••••	925	Paquet et Potvin	do	olro	65532
22 do 22 do		J. B. Ed	lwards	do	al	1254	F. S. Darche et Fils. Jas. C. Henry	do	oke	3242 3243
24 do		do	*****	do	0.0 00000000	1256	Oliver Desrinson	do	*****	3247
24 do	• • •	do	*****	do	*****	1257	L. H. Guay	do	****	3244.
24 do		do	****	do	******	1258	Fortier et Thérien	do	*****	3245
24 do 24 do		do do	*****	do	*****	1259 1260	H. O. Fortier Narcisse Gosselin	do Montrés	1	3246 7220
24 do		do	*****	do	************	1261	Théo. Migeron	do		7221
24 do	•••	do	*****	do	******	1262	Eusèbe Crenir	do		7222
24 do 24 do	•••	do	****	do	******	1263	Adélard Gauthier		ivières	7223 7224
24 UU	•••	do	*****	do	******	1264	do	do	•••••	1444
24 do	•••	do	****	do		1265	Louis Bergeron	do		7225
24 do		do	*****	do	*** ****** *	1266	do	do		7226
24 do 24 do		do	*****	do	***********	1267	Jas. Larasseur	do		7227 7228
24 do	•••	do do	200001	do	***********	1268 1269	J. A. Riendeau F. X. E. Maillé	Longue	nil	7229
	•••			"		1100		Longue		,,,,
24 do		do	*****	do	••••••	1270	Théop. Bourdon	do	********	7230
24 do 24 do		do		do	*** ( *********	1271	Auguste Beaudy Etienne Demers	do	******	7231 7232
24 do		do	*****	do	*** *******	1273	Mme Eti. Bernard			7233
24 do		do		do	*** ******	1274	Mme Ed. Fenou	do		7234
24 do		do	*****	do	***************************************	1275	Daniel Murray	do		7235
24 do 24 do		do	*****	do	***********	1276 1277	Rémi Arbour	do	******	7236 7237
24 do		do	*****	do	***********	1278	Napoléon Ouimet			7238
24 do	***	do	*****	do	••••••	1279	Thos. Barry	do		7239
24 do		do	*****	do	*** *******	1280	J. B. Fafard	do		7240
24 do 24 do		do do	*****	do	**********	1281 1282	D. C. Benson Matthieu Rappel	do		7241 7242
24 do		do	*****	do		1283	Alf. Symonds	do		7243
24 do	•••	do	•••••	do	*********	1284	Joseph Hatch	do		7244
24 do		do	*****	do	*** *******	1285	Noraine Gauthier	do		7245
24 do 14 no		F. X. Vals	de	Ottaw	A	1286 1840	Joseph Holut	do Bellevil	le	2428
						2010		30110 121		
14 do	***	do	*****	do	••••••	1841	Robt. Gibson	do	,,,,,,,,	2429

ETC .- Suite.

	RÉSULTA	rs d <b>e</b> i	'ANALY	SE.		
Poids spécifique.	Dendre.	Esprit- preuve.	Poids.	Volume.	Matières solides.	Observations et remarques.
				-		
р. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	
******	•••			38.000		Whiskey; bon. do do
				39.000		do do
				39.500		do do
******	•••		******	41.000		do do légères traces de méthylène.
9 1. 7	•••			42.000		Genièvre; assez bonne qualité.
******	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			44.000		do bon; très légères traces de méthylène.
				10.000		
******	*** **** ****	******		10.000		do do do do máthylàna
******	*********	*******	*******	38.000		do do traces de méthylène. do do
•••••	*** *******			45.000		do do do
				43 500		do do
******				45.000		do do
******	*** *******			14.500		do do
				45 .000	*******	do do .
•940	4 92	41				do non falsifié.
•960	34 00	28				do do
•957 •955	38 10·00	31.9	* > * > * * * * * * * * * * * * * * * *		******	do do Whicker de seigle a non feleifié
•951	4.50	34.5				Whiskey de seigle; non falsifié. do do
•947	4.3	36				do do
965	2·53	21				Whiskey do
•952	38	31.2		*******		Genièvre do
•955	37.0	30 •4				Whiskey do
•955	37.5	31 5				Genièvre do simples traces de résidu.
*965	33.2	27 9			·	Whiskey; falsifié; environ moitié eau; au-dessous du
•000	21	0.0				type de la pharmacopée des EU.
*963 *955	31 37·25	26 31		. ,	********	Whiskey; fals.; moit.eau; rich.alcool.voulue p.la P. E. U.
•945	38.5	32	**********			Genièvre; falsifié par 10 pour 100 d'eau. do non falsifié (type de la ph. britannique).
965	35	29				Whiskey de seigle; faible; falsification douteuse; 70
						au-dessous de la richesse voulue.
.970		******	•26	.31		Whiskey blanc; falsifié avec de l'eau; } de la richesse
						voulue par la phar. des EU.
•955			*32	*38		Genièvre; non falsifié; faible; phar. des EU.
*900		******	30 75	38 .75	******	do probablem. falsifié avec 10 ou 15 p. 100 d'eau.
*940 *960	10001 10000	****	3.45	3.67		do non falsifié. Whiskey de seigle; falsifié avec environ 30 p.100 d'eau.
*958			•29	35.		do blanc; falsifié par plus de 30 p. 100 d'eau.
•970			•26	31.		do de seigle; falsifié par près de 50 p. 100 d'eau.
•963			.27	33.		do blanc; falsifie par environ 40 p. 100 d'eau.
•954			2.95			Genièvre; au-dessous du type; falsification douteuse.
•957		*****	.31	37 25	******	Whiskey de seigle; falsifié par environ 20 p. 100 d'eau.
•940	************	********	3.45			Genièvre; non falsifié.
*956	******		2.95	35.75		do env.10 p.c.au-d.de la rich.voulue; fals.douteus.
*935 *940		******	·43	38 5	r *****	do non falsifié; contient un peu de sucre. do do faible aux termes de la P. EU.
95.35			3 45	40.0	********	do do mais faible.
•945			•32	38.5		do do
95.35	*****		3.02	36.5		do do
•949			•31	37.25		do do au-dess. de la richesse voulue.
0.9686	0 .004	55.78	26.5	32. 59	0.08	Whiskey de seigle; falsifie avec de l'eau et peut-être- avec du methylène; trop faible en alcool.
0.942	Trace.	81.83	39.40	46 .7	0.008	Genièvre de Hollande; bon; traces de fer très mar-
- 1		)	l			quées, et sulfate de chaux.

LIQUEURS,

Date								LI	QUEURS,
14   14   15   15   15   15   15   15	Date.	Nom de l'a	nalyste.	Dist	rict.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
14   14   15   15   15   15   15   15	1887.								
14 do		F. X. Valad	Θ	  Kingston	l	1842	Danl. Covle	  Belleville	2430
14 do									
14 do		đo		do	******	1844		do	2432
14 do	14 do	do					V. Carbonneau		
14 do								1	
14 do	Ballin Street	do	******	αο	~~~~~	1847	Charles Daly	do	6845
14 do	14 do	do		do		1848	J. Govette	do	6846
14 do						1849			00.00
14 do	24.3.	a.		٠.		1050	T. D. ITu alan	2	2525
14 do							I Merharry		
14 do         do         do         1852   P. M. McCauley         do         2527           14 do         do         do         1854   F. Trenholme         do         2528           14 do         do         do         1855   A. J. Maif.         Cornwall         3416           14 do         do         do         do         3417           14 do         do         do         do         3417           14 do         do         do         1856   do         do         3418           14 do         do         do         do         3417         do         3417           14 do         do         do         do         3419         do         3419           14 do         do         do         do         1835         John Braddur         Kingston         2933           14 do         do         do         do         1837         Robert Campbell         do         2935           14 do         do         do         do         1838         Jarroito         2237         Dan Sullivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         do         2238         F. Shetter         do <t< td=""><td></td><td>uo</td><td></td><td>αo</td><td>*******</td><td>1001</td><td>b. Mayberry</td><td>40</td><td>2020</td></t<>		uo		αo	*******	1001	b. Mayberry	40	2020
14 do	14 do	do		do	*******	1852		do	2527
14 do         do         do         1856         A. J. Malf         Cornwall         3416           14 do         do         do         1857         do         do         3417           14 do         do         do         1857         do         3418           14 do         do         do         1859         do         3418           14 do         do         do         1859         Joastion         do         3429           14 do         do         do         do         1835         John Braddur         Kingston         2933           14 do         do         do         do         1837         Robert Campbell         do         2935           14 do         do         do         1838         Own Ginnis         do         2935           14 do         do         do         do         1838         Own Ginnis         do         2935           23 janv         W.H. Ellis         Toronto         2237         An Sulivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         do         2243         An Jilon         do         1028           23 do         do         do	14 do	do	*****	do		1853	Dennis Drissoll	do	2528
14 do         do         do         1856         A. J. Malf         Cornwall         3416           14 do         do         do         1857         do         do         3417           14 do         do         do         1857         do         3418           14 do         do         do         1859         do         3418           14 do         do         do         1859         Joastion         do         3429           14 do         do         do         do         1835         John Braddur         Kingston         2933           14 do         do         do         do         1837         Robert Campbell         do         2935           14 do         do         do         1838         Own Ginnis         do         2935           14 do         do         do         do         1838         Own Ginnis         do         2935           23 janv         W.H. Ellis         Toronto         2237         An Sulivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         do         2243         An Jilon         do         1028           23 do         do         do	14 do	do		do		1854	F Tranhalma	do	2530
14 do									
14 do									
14 do         do         do         1859         D. Casbion         do         3420           14 do         do         do         1835         John Braddur         Kingston         2933           14 do         do         do         1836         Elder Frères         do         2934           14 do         do         do         1837         Robert Campbell         do         2935           14 do         do         do         do         1838         Owen Grinnis         do         2937           1888.         W. H. Ellis         Toronto         2237         Dan Sullivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         do         2237         Seco. Mills         do         1026           23 do         do         do         22240         Jas. Burgess         do         1027           23 do         do         do         do         2241         J. P. Harvey         do         1030           23 do         do         do         do         2244         J. P. Harvey         do         1030           23 do         do         do         do         2244         J. P. Harvey         do         1								1	
14 do         do         do         l835         John Braddur         Kingston         2933           14 do         do         do         l836         Elder Frères         do         2934           14 do         do         do         l837         Robert Campbell         do         2935           14 do         do         do         l838         Owen Ginnis         do         2936           14 do         do         do         l838         R. J. Brown         do         2937           1888.         23 janv         W. H. Ellis         Toronto         2237         Dan Sullivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         2238         F. Shetter         do         1026           23 do         do         do         2249         Jas. Burgess         do         1028           23 do         do         do         2241         J. P. Harvey         do         1030           23 do         do         do         2244         H. Bowden         do         1031           23 do         do         do         2243         T.H. Bain         do         1032           23 do         do					****				
14 do							D. Cashion	do	3420
14 do         do         do         la37         Robert Campbell         do         2935           14 do         do         do         la38         Owen Ginnis         do         2936           14 do         do         do         la38         R. J. Brown         do         2937           1888.         23 janv         W. H. Ellis         Toronto         2237         Dan Sullivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         do         2238         F. Shetter         do         1026           23 do         do         do         do         2239         Geo. Mills         do         1026           23 do         do         do         do         2240         Jas. Burgess         do         1028           23 do         do         do         do         2241         J. P. Harvey         do         1030           23 do         do         do         2242         H. Bowden         do         1031           23 do         do         do         do         2243         H. P. Harvey         do         1033           23 do         do         do         do         2244         H. Bowden	14 do	αo	******	ao	*******	1030	John Braudur	Kingston	2933
14 do         do         do         lass         Owen Ginnis         do         2936           14 do         do         do         lass         Quen Ginnis         do         2937           1888.         23 janv.         W. H. Ellis         Toronto         2237         Dan Sullivan         Hamilton         1025           23 do         do         do         2238         F. Shetter         do         1026           23 do         do         do         2239         Geo. Mills         do         1026           23 do         do         do         2240         Jas. Burgess         do         1028           23 do         do         do         2241         H. Bowden         do         1031           23 do         do         do         2242         H. Bowden         do         1031           23 do         do         do         2244         H. Bowden         do         1031           23 do         do         do         2244         H. Bowden         do         1031           23 do         do         do         2244         H. Bowden         do         1031           23 do </td <td>14 do</td> <td>do</td> <td>*****</td> <td>do</td> <td></td> <td>1836</td> <td>Elder Frères</td> <td>do</td> <td> 2934</td>	14 do	do	*****	do		1836	Elder Frères	do	2934
14 do			******		*******				
1888	14 do	do	******	do		1838	Owen Ginnis	do	2936
23   janv   W. H. Ellis		do	******	do	*******	1839	R. J. Brown	do	2937
23   do		W H Filia	•	Toronto		9227	Dan Sullivan	[[amilton	1005
23   do									
23         do         do         do         2240         Jas. Burgess.         do         1028           23         do         do         do         2241         J. P. Harvey.         do         1030           23         do         do         do         2242         H. Bowden.         do         1031           23         do         do         do         2243         A. Dillon.         do         1032           23         do         do         do         2244         T. H. Bain.         do         1033           23         do         do         do         2246         Hy. Hale.         do         5604           23         do         do         do         2246         D. J. Kenny.         do         5605           23         do         do         do         2249         R. McKenny.         do         5606           23         do         do         do         2249         R. McKenny.         do         5608           23         do         do         do         2250         W. S. Crowe.         Toronto         4107           23         do         do         do         2255									
23   do		do				2240			
23         do         do         do         2243         A. Dillon         do         1032           23         do         do         do         2244         T. H. Baln         do         1033           23         do         do         do         2246         Hy. Hale         do         5604           23         do         do         do         2246         Hy. Hale         do         5605           23         do         do         do         2247         D. J. Kenny         do         5607           23         do         do         do         2249         McKenny         do         5608           23         do         do         do         2250         W. S. Crowe         Toronto         4107           23         do         do         do         2251         Francis Hinson         do         4108           23         do         do         do         2252         U. Dows et Fils         do         4109           23         do         do         do         2253         Walter Hynes         do         4106           23         do         do         do         2255         A							J. P. Harvey		
23         do         do         do         2244         T. H. Bain								,	
23 do         do         do         2245         Thos. Grimes.         Owen-Sound         5604           23 do         do         do         2246         Hy. Hale         do         5605           23 do         do         do         2247         D. J. Kenny         do         5606           23 do         do         do         2248         D. J. Kenny         do         5607           23 do         do         do         do         2249         R. McKenny         do         5608           23 do         do         do         do         2250         W. S. Crowe         Toronto         4107           23 do         do         do         do         2251         Francis Hinson         do         4108           23 do         do         do         do         2253         Walter Hynes         do         4108           23 do         do         do         2253         Walter Hynes         do         4106           23 do         do         do         2254         D. O. McQuire         do         4104           23 do         do         do         2255         A. Belmore         do         7021           2									
23         do         do         do         2246         Hy. Hale         do         5605           23         do         do         do         2247         do         do         5606           23         do         do         do         2248         D. J. Kenny         do         5606           23         do         do         do         2249         R. McKenny         do         5608           23         do         do         do         2250         W. S. Crowe         Toronto         4107           23         do         do         do         2251         Francis Hinson         do         4108           23         do         do         do         2252         L. Dows et Fils         do         4108           23         do         do         do         2253         Walter Hynes         do         4106           23         do         do         do         2255         D. O. McGuire         do         4104           23         do         do         do         2256         S. Dandy         do         7021           23         do         do         do         2256         S.			,						
23   do		do				2246		1	W 00 W
23         do         do         do         2249         R. McKenny         do         5608           23         do         do         do         2250         W. S. Crowe         Toronto         4107           23         do         do         do         2251         Francis Hinson         do         4108           23         do         do         do         2252         U. Dows et Fils         do         4109           23         do         do         do         2253         Walter Hynes         do         4104           23         do         do         do         2255         A. Belmore         do         4104           23         do         do         do         2256         S. Dandy         do         7021           23         do         do         do         2257         A. Henderson         do         7022           23         do         do         do         2258         T. Kennedy         do         7024           23         do         do         do         2259         John Evans         do         7026           23         do         do         do         2260							do		
23   do							D. J. Kenny		
23         do         do         do         2251         Francis Hinson         do         4108           23         do         do         do         2252         L. Dows et Fils         do         4109           23         do         do         do         2253         Walter Hynes         do         4106           23         do         do         do         2254         D. C. McGuire         do         4104           23         do         do         do         2255         A. Belmore         do         7021           23         do         do         do         2256         S. Dandy         do         7022           23         do         do         do         2258         T. Kennedy         do         7024           23         do         do         do         2259         John Evans         do         7025           23         do         do         do         2260         E. A. Jones         do         7026							W S Crown	Toronto	
23 do do do 2252 L. Dows et Fils do 4109 23 do do do 2253 Walter Hynes do 4104 23 do do do 2254 D. C. McHuire do 4104 23 do do do 2255 S. Dandy do 7021 23 do do do 2256 S. Dandy do 7022 23 do do do 2256 S. Dandy do 7022 23 do do do 2258 T. Kennedy do 7023 23 do do do 2258 T. Kennedy do 7024 23 do do do 2259 John Evans do 7025 23 do do do 2260 E. A. Jones do 7026			*****	3				1010110	
23     do     do     2253     Walter Hynes     do     4106       23     do     do     2254     D. O. McCluire     do     4104       23     do     do     2255     A. Belmore     do     7021       23     do     do     2256     S. Dandy     do     7022       23     do     do     2257     A. Henderson     do     7023       23     do     do     2258     T. Kennedy     do     7024       23     do     do     2259     John Evans     do     7025       23     do     do     2260     E. A. Jones     do     7026									
23 do     do     do     2255     A. Belmore     do     7021       23 do     do     do     2256     S. Dandy     do     7022       23 do     do     do     2257     A. Henderson     do     7023       23 do     do     2258     T. Kennedy     do     7024       23 do     do     2259     John Evans     do     7025       23 do     do     2260     E. A. Jones     do     7026	23 do			do .			Walter Hynes	do	4106
23 do do do 2256 S. Dandy do 7022 23 do do do 2257 A. Henderson do 7023 23 do do do 2258 T. Kennedy do 7024 23 do do do 2259 John Evans do 7025 23 do do do 2260 E. A. Jones do 7026				3					
23 do     do     do     2257 A. Henderson     do     7023       23 do     do     do     2258 T. Kennedy     do     7024       23 do     do     do     2259 John Evans     do     7025       23 do     do     2260 E. A. Jones     do     7026									
23 do do					_				
23 do do do							T. Kennedy		
23 do do	23 do	do				2259	John Evans	1	
	23 do	l do	******	do					

52

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. - Suite.

ETC .- Suite.

	Résultat	S DE L	'ANALY	SE.		
)éci-			Alc	ool.	80°	· Observations et remarques.
Poids spéci- fique.	Cendre.	Espri - preuve.	Poids.	Volume.	Matières lides.	
p. 100.	p. 100.	p. 100	p. 100			
0 .9366	Traces.	86 -19	41 .70	49 • 18	0.008	Genièvre de Hollande; bon; traces de fer, et traces très marquées de sulfate de chaux.
0.9526	do	72.96	34.29	4110	0.30	Whiskey de seigle; un peu trop faible; contient du caramel; falsifié avec de l'eau et du caramel.
0 .9455	· do	77 .96			0.08	Genièv. de Hollande; bon; traces de fer et d'ac. sulfur.
0 ·9629 0 ·93615	0.02	56.82	26·73 26·60		0.08	Whiskey; trop faible en alcool; falsifié avec de l'eau.
0.93615	Traces.	<b>5</b> 6 · 55 81 · 21	38 .55		0.83	do do édulcoré; méthylène. Genièvre, bon; les matières solides sont composées
						principalement de sucre.
0.9546	do	71.67			0.78	Genièvre, bon; traces de fer et de sulfate de chaux.
0.96055		62.22			0.26	Genièvre, trop pauvre en alcool; devrait contenir 65 pour 100 d'esprit-preuve.
0.9408 0.92985	do do	81·15 92·06	39·55 44·82	46.85 52.48	0.006	Genièvre pur; bon; traces de fer et de sulfate de chaux do traces évidentes de fer et de sul-
0 02000	40	01 00				fate de chaux.
0.9408	do	81.15	39.55		0.006	
0.9669	do	52 .93		30.21		Whiskey; falsifié avec de l'eau; devrait contenir 75 pour 100 d'esprit-preuve.
0.9676	do	50 .26		28.68		Whiskey; falsifié par environ 25 pour 100 d'eau.
0.9588 0.9741	do do	46.91				Genièvre; falsifié avec de l'eau et plâtré. Waiskey; au-dessous du type anglais.
0.9574	do	64.23				Genièvre; moyen; un peu au-dessous du type.
0.9635	do	57.53		32 .86	0.25	Whiskey; trop pauvre en alcool.
0.95357	do	69.40			0.025	Genièvre; moyen; traces de sulfate de chaux.
0.9144	do	66.55				Whiskey de seigle; trop faible; devrait contenir au moins 75 pour 100 d'esprit-preuve.
0.9174 0.9431	do do	76.67 80.10	36·73 38·50		0.27	Genièv. de Holl.; bon; traces de fer et de sulf. de chaux do
0.942	do	85.22	41.50		0.91	Whiskey, falsifié avec du sucre. L'examen révèle la
0 .93687	do	85 • 34	41.25	48 • 69	0.018	présence de méthylène. Genièvre de Hollande; bon; traces de fer et de sulfate de chaux.
*****************	100050 00000	******	1	*******		Genièvre; non falsifié.
						Genièvre de Hollande; non falsifié. Whiskey de seigle do
			********	********		10
******						do do
******		*****		******		
******						Whiskey do
			1			do do Whiskey de seigle do
-0			******			Genièvre do
******		*******		10000001		do do
******	•••••	*******			******	do do
		***************************************				do do Whiskey do
90000 1000000						Genièvre de Hollande do
**************			1			do do
	•••••	****				Whiskey do
						Genièvre de Hollande do Whiskey do
************						
	ļ					. Genièvre do
-354000000 (0000	1	1			1	,  do

_								LIQUE	URS-
	ate	•	Nom de l'	'analyste.	District	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
23 j 23 23 23 23 23 23 23 23 23 29 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	do do do do do do do do do do do do do d		W. H. Ell do do do do do do do do do do do do do	ht	do do	226 226 227 227 227 227 227 227 227 227	M. B. Woodbury W. Parkhill J. Herbert John Hefferman Dr. Hefferman John Hogan Richard Cody C. Saunck John Stewart J. R. Lee C. D. Daniel et Cie. H. Miller R. Deyell G. A. Mitchell Basil Gerald W. J. Schuryler A. Sylvain Z. Saporte	do do do Guelph	7027 7028 7029 7036 7036 64 65 66 7107 7109 3904 3906 5744 5746 5750 5751 5755 5757 5761 3905 3907 3908
17 d	do do do do		do do do do	000000000000000000000000000000000000000	do do	2829 2830 2831 2834	A. SylvainZ. LaporteM. RipsteinRodger et Cie		5745 5747 5749 5754
17 d	lo lo lo lo	•••	do do do do		do	2833 2832 2835 2836	B. Moffatt	do Brandon do	5753 5752 5756 5758
17 d	lo lo lo	•••	do do do		do	2898	R. P. Milligan A. Kelly G. Ariel F. Manday	do Winnipeg do	5759 5760 5762 5763

VINS-Fin.

- 2	RÉSULTAT	S DE L	'ANALY	SE.	- 1	
-t-			Alc	ool.	-08	Observations et remarques.
Poids spéci- fique.	Cendre.	Esprit-	Poids.	Volume.	Matières lides.	
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	
484002 ***********************************					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Whiskey; non falsifié. Genièvre do do dodo do
-300000 0000000000000000000000000000000			••••••			Whisky do Genièvre do do do
************		•••••				do do do do
-00000000000000000000000000000000000000	89 · 7 88 · 5					do do Eau-de-vie rectifiée ; non falsifiée. do do .
***************************************	89.5 89.6	**************************************	• ••••••	*******	••••••	do do do do do do do do do do do do do d
959·04 971·34	*004 0*035	100,07000	29·20 20·25	36·53 24·78	1.93	Non falsifiée ; excès de matières solides. Whiskey ; non falsifié.
959 80 961·10 987·10	*018 *004 *004		28·87 27·93 30·44	34 ·92 33 ·81 36 · 70	*207 *446 *106	Whiskey de seigle do   do do
969·90 965·30	·006		21·38 24·92	26·12 30·30	·51 ·62	do do do do
966.60 988.70 955.40	*011 *009 *005		23.92 29.36 31.31	29·12 38·46 37·68	·104 ·138 ·546	
•9635 •9600	*004 *004	••••••	26·20 28·56	31.80 34.54	*012 *012	Genièvre do do do
•9638 •9581	•002		25.86	31.41	·037	do non pur ; contient une quantité d'aldé- hyde, et doit être regardé comme falsifié. Genièvre ; normal ; exempt de succédanés.
•9523 •9588 •9562			33·18 29·20 31 00	37·40 35·27 36·09	.012	do non falsifié. Genièvre de Hollande; non falsifié.
•9636	•018		26.20	31.80	•274	extrait de vanille. Genièvre Old Tom; non falsifié.
•9556 •9685 •9887	.010		31·31 22·46 31·31	37·69 27·40 37·69	•294	Genièvre de Hollande do Genièvre de Hollande do solides composés de
*9633 *9598	*006 *008		26·20 28·87	31.79 34.89	4·148 4·73	sucre (cris.) et autres substances aromatiques. Genièvre Old Tom ; non falsifié. do do
9485 9487	·002 ·001		35·25 35·50	42·11 42·40		Genièvre de Hollande do do do

A. 1889

					EPI	CES—
Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1888.					,	
13 janv 13 do 13 do 1887.		Nouvelle-Ecosse do do	89 90 91	John Shea Hidley V. Wier, Davidson Frères	Halifax do do	761 <b>5</b> 7621 7625
	W. F. Best	NBrunswick do	448 451	L. E. DeForest T. J. McPherson	Saint-Jean do	620 <b>2</b> 620 <b>3</b>
18 do	J. B. Edwards do	Québec	947 950 1299 1303 1304	A. Waters A. Grenier Currie Frères. C. C. Wright Décary Frères	Québec	6575 6578 7259 7263 7264
30 déc 30 do 1888.	F. X. Valadedo	Kingstondo	1879 1880	E. Paradis Kennedy et Cie		686 <b>7</b> 686 <b>8</b>
7 do 7 do	J. E. Wright	Torontodo	372 380 385 2859 2860	W. W. Playten K. Chisholm et Cie Jos. Tomlin B. Moffatt Kie et Hague	do	7043 7054 7060 5777 5783
	,			·	EPICES-	CLOU
1888.				1		
13 janv 13 do 13 do	M. Bowmandodo	Nouvelle-Ecosse do do	94 95 96	J. J. S. Kerry Thos. Major Dillen Fières	Halifax dodo do	7614 7618 7620
8 déc 8 do	W. F. Best	NBrunswick do Québec do	449 455 941 943	R. D. Logan	do Québec	6203 • 6209 6569 6571
	J. B. Edwards do do	Montréaldo do do	1302 1309 1315	C. C. Wright Décary Frères Jos. Carrol		7262 7269 7275
30 déc 30 do 1888.	F. X. Valadedo	Kingston do	1877 1878	O. Sequin J. T. Madore	Ottawa do	686 <b>5</b> 686 <b>6</b>
7 mai 7 do 7 do	W. H. Ellisdo dodo J. E. Wrightdo	Toronto	269 374 383 2856 2857	R. J. Davison J. H. Dalis, John Clarke, Geo. Adam M. Ripstein	Newmarket do Brampton Winnipeg do	7139 7046 7058 5774 5779

	ÉSULTA:		•	
Humidité.	Oléorésine.	Cendre.	Observations et remarques.	
p. 100.	p. 100.	p. 100.		
9·73 9 70 10·20	3 58 4 35 3·85	8·04 6·95 6·77	Rien que du gingembre ; non falsifié. do do do do	
3000000000			Contient 20 p. 100 de curcuma; falsifié. do 40 do de farine et de curcuma; falsifié.	
5·500 7·200 7·0 4·2 7·4	12·200 18·300 6·8 12·4 8·	4 800 3 900 3 8 2 8 2 4	Falsifié avec de l'amidon et du curcuma.  do do do contient de l'amidon, du curcuma et du poivre rougedo do do Gingembre non falsifié.	
9·30 9·00	5·80 5·54	2·92 3·54	Bon. do	
6.95 7.35 7.00 7.69 11.22	9·39 7·97	4·17 3·85 3·55 2·80 2·97	Non falsifié. do Farine; falsifié. Non falsifié. Non falsifié; de moyenne qualité.	
DE GI	ROFLE			
17·12 11·47 20·67	24·64 15·60 21·28	7 34 7·84 6·89	Rien que du clou de gircfie: non falsifié. Falsifié; contient beaucoup de farine. Rien que du clou de girofie.	
11·200 10·900			Non falsifié. Falsifié par l'enlèvement de l'huile. do avec de l'amidon. do do	
6·6 3·6 5·6	10·0 14·1 10·0	5·2 9·0 5·8	do avec du maïs et autre amidon. do contient des fibres ligneuses. do do	
6·84 9·06	10·26 17·52	3·36 6·60	do avec de la farine de froment. do	
12·50 13·05 11·87 9·13 9·58	4 51 8·87	7.50 6.50 7.02 8.39 5.58	do tiges. do amidon. do contient des tiges. Non falsifié. Falsifié; contient du grain torréfié.	

EPICES-

Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	No de l'échantillon.
1888. 13 janv 13 do	M. Bowmando	NE. et I. PE do	92 93	E. S. Hurley John Hogan		7628 7629
1897. 8 déc 1888.	W. F. Best	NBrunswick	436	Dearborn et Cie	Saint-Jean	6190
18 janv 2 do 1887.	M. Fiset	Québec Montréal	946 1298	A. Waters Currie Frè es	Québec Montréal	6574 7258
30 déc 1898.	F. X. Valade	Kingston	1884	I. Shanley	Ottawa	6872
	W. H. Ellis J. E. Wright		370 2862	Sutherland Frères F. Letourneau		7040 5771

CAN

-							
	1888.						
		M. Bowman			W. H. Simpson	Halifax	7612
13		do do	do		Jas. Scott et Cie		7622
	do	do		101 102	John A. Gass		7623 7632
			40	102	d. E. Diookes	40	1002
	1887.						
8		W. F. Best			Irwin et King		6201
8 29	do	do M. Fiset		453	J. O'Donnel	Oughoo	6207 6568
29	do				A. A. Cantin		6570
	1883.				12, 22, 002, 124, 114, 114, 114, 114, 114, 114, 11		
		r o 73.1	15 4 6 3	1000			
	do	J. B. Edwards	do		Currie Frères		7257 7261
	do		do		C. C. Wright Decary Frères		7270
	1887.				200001		
		D 77 77 1 1	1771				
30	do	do	do	1875	L. M. Loyer C. Stratton	Ottawa	6863 6864
			40	1010	O. Stratton	uo	0004
	1888.						
7		W. H. Ellis			Buntin Frères		7042
7	do				T. J. O'Malley		7045 7055
15		J. E. Wright			Thos. McComb F. Letourneau		
15	do		do		Geo. Adam		5775

#### TOUTE-ÉPICE.

	ULTATS ANALYS		
Humidité.	Oléoré- sine.	Oendre.	Observations et remarques.
p. 100. 9·25 8 85	p. 100. 20.88 19.85	^	Rien d'étranger. do
		• *••••	Non falsifiée.
8·000 7·4	19·600 13·6		Non falsifiée ; un peu d'amidon.
6.80	11.44	4.56	Falsifiée avec de la farine de froment.
5·47 10·89	6.53	4·52 6 87	Falsifiée avec de l'amidon de pois. Non falsifiée, mais de quantité inférieure.

#### NELLE.

			·
8 62	11.57	2·51	Falsifiée par substitution de casse.  do do do do do do do do
9 05	12.68	2·85	
9 00	15.35	3·55	
8 90	15.40	2·76	
8·300 8·600	16 000 15 000		Mélange de cannelle, de casse et d'amidon. Falsifiée par environ 60 pour 100 de casse. Falsifiée avec de l'amidon et de la casse. do do
7·4	4.0	•52	do (si le produit a été vendu comme pur) avec de la casse moulue.
7·6	14.8	•38	do par environ 10 pour 100 d'amidon et de casse.
7·6	.60	•38	do contient de la casse et de la farine de froment.
8·14	12·54	5 06	Sonne. do
9 00	12·30	4 70	
6.00 5.45 6.00 4.74 8.71	5·97 6·84	5·15 2·80 3·15 3·89 2·59	Non falsifiée. Casse moulue. do Falsifiée; humecté d'un peu d'eau l'échantillon forme une pâte glutineuse. Non falsifiée.

ÉPICES-

						221.1	-CIMO
Date	Date. Nom de l'analyste.		District.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
188' 29 déc 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do		M. Bowman	Nouvelle-Ecosse do	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 440 441 442 443 444 446 450 451	Chas. H. Harvey C. et W. Anderson W. A. Schwartzet Fils Ed. W. Crease Forscythe, Sutcliff et Cie Thos. Major Forscythe, Sutcliff et Cie W. J. Hopgood Puddington et Merritt do D. Breeze W. A. McGee Vanwart Frères Scott Frères do	do	7601 7602 7603 7604 7604 7608 7611 7607 7609 6194 6195 6196 6198 6200 6204 6205
24 do 24 do 24 do 24 do 24 do 24 do 24 do 24 do	•••	W. Fiset	Québec	932 933 935 936 937 938 939 944	David Waters	Québec	6560 6561 6563 6564 6565 6566 6567 6572

#### POIVRE.

	ESULTAT L'ANALY		
Extrait résineux.	Humidité.	Gendre.	Observations et remarques.
p.c.	p.c.	p.c.	
8·30 10·38 10·87 10·35 10·60 7·85	9.00 10.30 11.35 8.90 9.50 10.55	19.84 8.25 15.6: 18.18 1.32 11.40	Falsifié avec divers amidons; poivre rouge, silique de moutarde. do de la farine. do très peu d'amidon; excès de cendre considérable. do de la farine; do Non falsifié. Falsifié; tarine; excès de cendre considérable.
10·45 10·35	11·80 11·70	1.25	Non falsifié. do
18:60	5.80 6.85	4·80 4·75 4·15 4·25 3·20 5·40 6·10	do Falsifié avec de la farine. Falsifié par 20 p. 100 de farine; contient des granules d'amidon. do une petite quantité de grabeaux de poivre. do do do Non falsifié. Légèrement falsifié. Non falsifié; poivre rouge.
extrait d'al- col. 8.000	9.800	1:600	Falsifié avec des grabeaux de poivre.  Falsifié par addition d'amidon.
14·200 11·700 8 900 9·600 8·400 32·900	7·800 10·600 11·200 9·400 8·600 8·300	14.300 6.800 1.000 10.700 1.900 4.800	do Quantité de fibres et de l'amidon. Falsifié par addition d'amidon. do avec du sable magnétique. do avec de l'amidon. do avec du sable magnétique.

## ANNEXE C-FALSIFICATION DES SUBSTANCES ALIMEN

					EPICES_		
Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.		
1888.							
2 janv 2 do 10 do 10 do 14 do 14 do 16 do 25 do	J. B. Edwards	Montréal	1296 1300 1306 1307 1308 1311 1312 1313 1314 1316	Currie Frères	Montréal		
30 déc 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do	F. X. Valade	Kingston	1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867	McLeod et Cie	Ottawa		
7 mai 7 do 15 do	W. H. Ellis	Toronto	364 365 366 367 368 376 377 378 382 2848 2849 2850 2851 2852 2853 2863 2864	A. Roberston	Newmarket		

## POIVRE.

antillon.	RÉSULTA	ATS DE L'A	NALYSE.							
Nº de l'échantillon.	Humidité.	Extrait résineux.	Cendre.	Observations et remarques.						
7256 7260 7266 7267 7268 7271 7272 7273 7274 7276	p. 100.  7 · 2 10 · 8 8 · 2 8 · 4 3 · 6 6 · 4 6 · 6 4 · 0 6 · 8 · 6	p 100. 6.07 6.47 11.2 8.4 14.1 6.8 13.6 6.0 13.2 5.5	p. 100.  8 · 2 4 · 0 2 · 8 4 · 8 5 · 5 13 · 2 11 · 2 5 · 0 3 · 2 3 · 0	Falsifié; contient 20 p. 100 d'amidon de blé. Non falsifié. Falsifié; contient des céréales, de l'amidon et des déchets de mouture. do do 20 p. 100 do do do Falsification douteuse; céréales, amidon et déchets de mouture. Falsifié; céréales, amidon, déchets de mouture et excès de sable. do grandes quantités d'amidon et de déchets de mouture. Non falsifié; mais de qualité inférieure. do Falsifié par 30 p. 100 de maïs et de déchets de mouture.						
6848 6849 6850 6851 6852 6853 6854 6855	7·91 8·18 9·12 8·75 10·53 9·76 4·49 6·74	11·34 9·64 9·44 8·42 8·65 9·50 28·90 17·06	15·30 13·16 12·40 2·49 1·89 3·42 5·41 6·53	Sable, 8.64 p. 100; falsifié par de la farine, de la terre et du sable. Sable, 7.04 p. 100; do do do do Sable, 6.90 p. 100; do do do do Grandement falsifié avec de la farine de froment. do do do do do Bon poivre rouge. Poivre rouge; contient d'oxide ferrique, 1.91 p. 100; de sulfate de chaux, 2.19 p. 100; de farine et de curcuma, 30 p. 100; falsifié.						
7032 7034 7136 7037 7038 7049 7051 7053 7057 5764 5772 5773 5765 5778 5785	6·50 5·12 7·75 7·25 4·60 6·07 6·95 6·85 7·15 4·30 5·73 4·03 6·21 7·79 9·06 6·95 4·24 5·14	8·80 10·40 7·27 8·24 7·76 4·33 3·19 7·09 12·24 14·35	8·20 4·30 2·90 2·80 6 95 15·95 11·90 2·10 1·30 5·90 6·66 2·40 5·75 2·84 5·58 2·02 4·80 5·64	Non falsifié. Falsifié par admixtion de farine. Contient un peu de farine. Falsifié par admixtion de farine et de poivre rouge. do do 50 p. 100 d'amidon de maïs. Non falsifié; pur. do Falsifié par admixtion de farine. Non falsifié Falsifié par admixtion de 40 p. 100 de farine et d'amidon de maïs. Non pur; 25 p. 100 de capsicum, de silique de m. et de déch. de mout. do farine de froment et excès de péricarpe de poivre. Non falsifié. Non pur; présence de capsicum. do farine de froment et grande quantité de déchets de mout. Non falsifié et de qualité moyenne. do do						

						EPICES-
Di	ate.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résiden <b>ce.</b>
18	88.					
15 ja:	nv	M. Bowman	Nouvelle-Ecosse.	98	T. F. Courtney	Halifax
18	87.					
8 dé	c	W. F. Best	NBrunswick	459	Jardine et Cie	Saint-Jean
18	88.					
		M. Fiset		948 949	A. Waters	
26 d	0	J. B. Edwards	Montréal	1317 1318	A. Grenier S. McA. S. Ewing J. J. Duffy et Cie	
	87.		40	1310	Duny et Ole	d <b>o</b>
		F. X. Valade	Ottawa	1881	C. Stratton	Ottawa
				1882	George Forde	do
18	88.					
7 de		W. H. Ellis	do	384 386 2858	John Rannie	Toronto
						MACIS
18	88.		1			
13 ja	nv	M. Bowman	Nouvelle-Ecosse	97	R Urquhart et Fils	Halifax
18	87.					
8 dá	ec	W. F. Best	NBrunswick	439	Jardine et Cie	Saint-Jean
18	888.					
		M. Fiset J. B. Edwards		945 1305	A. Waters Decary Frères	Québec Montréal
	887.	D. Edwards	MOUNT CONT.	1303	booking Frotos	DIOHOLOGI
		F. X. Valade	Kingaton	1883	Eb. Browne	Ottawa
	888.			1300		1000000
-		W. H. Ellis	Toronto	375	W. E. Milner et Cie	Toronto
		J. E. Wright		2861	Hodges et Cie	Winnipeg

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

#### MUSCADE.

7265

**6**871

7047

5787

5.6

8.08

7.15

10 .26

22 .8

32.26

3·35 12·55

2 .4

2.23

19.35

1 .78

do

do

ntillon.	RÉSULTA	ATS DE L'A	NALYSE.							
N° de l'échantillon.	Humidité.	Extrait ré- sineux.	Cendre.	Observations et remarques.						
7631	p. 100.	p. 100.	p. 100.	Non falsifiée.						
6213			************	Pure ; ne contient rien d'étranger.						
6576 6579 7277 7278	10.700 10.100 4.0 5.4	33·400 36·300 1·76 2·72	*22 *32	Non falsifiée. do Falsifiée par 40 par 100 de maïs et de miettes de pain torréfiés. Non falsifiée.						
6819 6870	5·20 5 94	37 30 32·42	2·82 5·18	Bonne. Falsifiée par de la farine de froment.						
7059 7062 5786	6·70 11·45 8·11	32·80 36·12 18·24	3·40 2·85 3 00	Non falsifiée. do do						
		1	1							
7610	10.48	24 05	2 ·11	Non falsifié.						
<b>6</b> 191				do ne contient rien d'étrnger.						
6573	4.500	29.100		Non falsifié.						

Falsifié; contient 30 à 40 par 100 d'amidon.

Falsifié; petite quantité de farine de froment.

par admixtion de farine de froment. par 50 pour 100 d'amidon et de curcuma.

MOU

						MOU
Date.	Nom de l'analyste.	District.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1887.						
29 déc 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 8 do 8 do 8 do 15 do 15 do 15 do 15 do	do	1	81 82 83 84 85 86 47 88 439 4452 457 459 927 928 929 930	John Courtney John Baker Robt. T. Forrestall Thos. S. Lownds. W. B. Spencer. John D. Greenway R. N. Mc Donald Martin Flinn Tippett, Burdett et Oie. Geo. Robertson et Cie. Taylor et Dockville. W. A. McGee. W. A. Porter Tippett, Burdett et Cie. G. A. Parker D. Martinette Jos. Darveau A. A. Cantin. A Barry Art Drolet.	dododododododododododododo	7613 7616 7617 7619 7624 7626 7627 7630 6.10 6193 6199 6206 6211 6212 6554 6556 6657 6559
15 do 20 do	do	do Montréal	934 1287	David Waters	do	6562 7247
20 do 21 do 21 do 21 do 21 do 21 do 21 do 21 do 30 do 30 do 30 do 30 do	do	do	1288 1289 1290 1291 1292 1293 1294 1295 1868 1869	Thos. Gauthier	do	7248 7249 7250 7251 7252 7253 7254 7255 6856 6857 6858 6860
30 do	do	do	1873	Kennedy et Cie	do	6861
30 do	do	do	1874	James Stanly	do	6862
28 fév 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do 28 do	W. H Ellis	do	2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272	R. A Smith	do	7031 7033 7035 7041 7044 7050 7052 7056
17 jan	J. E. Wright	Winnipeg	2841	Turner et Despars	Winnipeg	5767

66

#### TARDE.

Rás	ULTATS DI	E L'ANALY	SE.	
Huile.	Humidité.	Cendre.	Fécule.	Observations et remarques.
			-	
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100	
13.60 22.30	7·35 7·00	5·12 2·77		Falsifiée; au-dessous du type; farine. Conforme au type; contient de la farine.
23.90	6.25	3.00		do do
22.20	6.45	2.98	*****	do do
22·45 20 55	5·87 6·90	3·08 6·43		do do do do pauvre en huile fixe.
22.95	7.53	2.95		do contient de la farine.
22.15	6.50	2 .90		dodo
*****		**********	•••••	Falsifiée; contient 40 pour 100 de farine et de curcuma. Non falsifiée.
******		******		Falsifiée avec de la farine et du curcuma, 26 50.
				" par 60 pour 100 de curcuma et d'amidon.
******	······			Contient 60 pour 100 de farine; étiquetée mélange.
30 00 01		************		Falsifiée par (0 pour 100 de farine et de curcuma. do 65 do
<b>22</b> ·000	5.600	3.000		Falsifiée par addition d'amidon.
22.800	5.700	2.900	•••	do do
27.000	5.000	3.600	•••••	do do do
20·000 22·800	6·400 5 000	2:600 3:500	*** *****	Pure ; très p. nom. de cellules d'am. y mél. accid., sans int. de fraude
12.000	9 500	4.700		Falsifiée par 70 ou 75 pour 100 de farine, curcuma et amidon.
34.240	4.100	3.400		Bonne; tiès petites quantités d'amidon.
•10	.3	4.7	5.0	Falsifiée aux termes du règlement G. 120, 1884; grande proportion d'amidon de blé.
• 56	•4	3 .04	5.0	Non falsifiée; contient du poivre rouge et du sel.
1 .60	•22	48		do
16·4 12·4	4·18	4.16	<b>6.</b> 0	Contient du curcuma et du poivre 10uge. Falsifiée; contient du tourteau, du curcuma, du poiv. rouge et du sel.
8.4	7.6	4.0	5.0	Non falsifiée; contient du poivre rouge et du curcuma.
•20	6 · 2	0.6	5.0	Falsifiée; do do
14 .8	6.8	7.6	5.0	do contient de la fécule, du curcuma et du poivre rouge.
·16 32·48	6 ·8 4 ·46	7·8 3·66	2.0	do do Bonne; environ 8 pour 100 de haricots et de farine de blé.
7.6	8.56	3.30		Falsifiée par environ 80 pour 100 de farine de blé et de tapioca, ainsi que d'amidon de pommes de terre.
11.66	6.76	4 .38		Falsifiée par 70 pour 100 de blé, de curcuma et de fibres.
13 .78	7.50	2.80		do 60 do de farine de blé et de curcums.
7.68	9 00	3.6	* *****	do 80 do de fibres, de curcuma et d'arrowroot.
30.5	4.76	3*40		Assez bonne moutarde; environ 14 pour 100 de blé et de curcums.
21 ·24	4.74	3.2	•••••	do 40 do do
	4.00			Westerda non 6.1000
20·00 23·37	4°20 3°90	3.10		Moutarde non falsifiée. De 30 à 40 pour 100 de farine, de curcuma et d'amidon.
33.85	5.02	3.87		Non falsifiée; très peu de farine.
23.37	3.95	37.10		Moutarde mêlée de 30 ou 40 pour 100 de farine.
13 .62	3.12	23.25	•••••	Falsifiée avec de la farine et du plâtre de Paris.
11·39 8·52	4 · 85 5 · 30	3.10	1000000	Falsifiée avec au-dessus de 40 pour 100 de farine de blé
20 42	4.20		*******	Moutarde pure dont on a enlevé environ la moitié de l'huile fixe.
14.90	4.75	6.26		Mêlée d'environ 40 pour 100 de farine de blé.
14·80 9·24	6.46	2.43	*******	Mélange, représenté comme tel, contenant environ 25 pour 100 de
				moutarde, le reste étant composé de curcuma et de farine.
				67

#### MOUTARDE

Date.	Nom de l'analyste.	District.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1888.						
17 janv 17 do 17 do 17 do	J. E. Wright  do  do  do  do	Winnipegdodododododo	2842 2843 2844 2845	F. Letourneau	Winnipeg do do do	5768 5769 5776 5780
17 do 17 do	do	do	2846 2847	do Kie et Hogue	do	57 57

Fin.

RÉSULTAT DE L'ANALYSE.				
Huile.	Humidité.	Cendre.	Fécule.	Observations et remarques.
p. 100. 31.34 8.48 36.40 34.56 11.48 24.30	p. 100.  4.78 6.36 3.82 3.78 7.06 5.40	p. 100.  3.93 2.64 3.92 3.89 4.25 5.75		Petite quantité de farine. Falsifiée, bien que vendue comme non-pure; farine et curcuma. La seule substance étrangère est de la fleur de farine pure. Non falsifiée; farine; petite quantité de substance colorante. Falsifiée; contient de la farine et du curcuma. Non falsifiée; pauvre en huile fixe; très petite quantité de substance colorante.

_											EAU
Date.		Non de l'ana		District.		a du bulletin d'analyse.	Provenance.	_	Nº de l'échantillon.	Sechées à 100° C.	
18	888.					Z			i	p. 100.	p. 100.
21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	avril.  do do do do do do do do do do do do do	M. Bowm do do do do do do do do do do do do do		Nouvelle-Ecos do do do do do do do do do do do do do	sse	104 105 106 107 108 109 110 111 112	Lac-Long	do	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	2·3 2·7 2·6 3 0 3 5 3·6 4·2 10·2 9· 18·5 11 5 3·5	1.6 1.5 1.6 1.8 2.0 1.9 2.7 3.2 2.8 8.5 5.0
21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	do do do do do do do	do do do do do do do do	•••	do do do do do do do	•••	116 117 118 119 120 121 122 123		do do do do do	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	6·7 26·0 4·7 4·0 4·5 12·0 13·7 3·5 3·7 66·	2.5 11. 1.5 1.8 1.5 4.3 6.0 1.5 2.0 19.
21 21 21	do do do	do do do	•••	do do do	•••	125 126 127	do Lac Spruce-Hill Lac Upper-	Halifax	23 24		23•3 1·5
3	mai.	W. F. Be	st	NBrunswick		460	Charles	do	25	3.12	1.40
3	do do	do do	•••	do do	•••		Lac Latimer Spruce-Lake	do	25 26	3·40 3·75	1·27 2·10
3	do do	do do	***	do do	•••	463 464	Robinet	do do	27 28	3·58 3·25	1.26
3	do	do	****	do	•••	465	do	Frédéricton	29	2.46	1.01
3	do	do	*****	do	•••	466	Rivière	do	30	3.48	1.86
3	do	do	****	do		467	Puits	do	31	1.46	·861
3	do	do	••••	do	•••	468	Robinet	do	32	2.14	.950

-							
millièm	es.		-	re à lati'n	atter. iques F.		
	Azote.		chlo-	Oxygènené- cessaire l'oxydati'n	des mauer. organiques à 80° F.		
Sous forme d'ammoniaq slbuminoïde.	Sous forme d'ammoniaq'e libre ou en sel	Sous forme de nitrates ou de nitrites.	Chlore dans les chlorures.	15 minutes.	4 heures.	Examen microsec- pique.	Observations et remarques.
*0069			0·77 0·7				De moyenne quantité. do abondance d'ammoniaque albuminoïde.
*0095 *0100	·0033		0·63 0·56				do do do
•0097 •0093	'0044		0 63				do do
~0093	·0042	,,,,,,,	1·40 0·70				do do do do
*0063	•0011		0.84				Bonne eau do
*0030 *0037	·0008		2:66				do do
.0075	.0023		1.47				do
*0089		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.42		··········	************************	De moyenne qualité; abondance d'ammoniaque albuminoïde.
*0084 *0037	·0024 ·0013		0 63 4·48				do do Bonne eau.
0079		************	0.56			******* ********* ****** ****** ******	do do
•0070	•0009		0.70				do
*0061 *0051	.0011		0·49 1·12				do do
-0037	.0011		1.61			*************************	do
*0064 *0067	*0048		•42		********		l do
0054	*0030 *0014		0 49 9 52		**********	'	do Bonne eau; mais contient une grande
•0084	*0011		6.30	********			quantité de sulfate de zinc. De moyenne quantité; do
.0131	.0033		1.12	**********	••••••		do abond.d'ammoniaq.albumin.
•0103	•0025		0.84	0·2 5 min.	********		do do do
-020			trace	•006	••••••	Léger dépôt consis- tant en fibres végé-	
.000			,	.000		tales	Debonnequal.; prop.aux usag.dom.
*036 *030			do do	•008 •013		do Contient des fibres	do do
						végétales	do do
*048 *020			do trace.	·009 ·004		do	do do do do
•020			trace.	.008		Petite quantité de	
						manière végétale en	
-275			•48	•425		suspension Fibre végétale en	
	1					suspension	Propre aux usages domestiques et
							à peu près sans traces d'eaux d'égoût.
. •480			2.15	·650		Contient une petite	
			100		- 4	quantité de matière organique, en partie	
						vegetale	Impropre aux usages domestiques.
•025			trace.	1005		Contient une petite quantité de matière	
						végétale	Propre aux usages domestiques.
			4	4 (			1 Lan man man Man mannand mans

_													EAU—
		No					'analyse.				lon.	SUBST.	
D	ate.	No d l'anal	e	Di	strict.		Nº du bulletin d'analyse.	Provenance.	Provenance.		N° de l'échantillon.	Séchées à 100° C.	Perte à l'igni- tion.
18	888.												
3	mai	W. F. B	est	NBru	nswicl	ĸ	469	Puits	Sussex	······································	<b>3</b> 3	1.24	•455
3	do	do	*****		do		470	do	do		34	5.34	3.270
3	do	do	on 2000		do		471	do	Old-Su	ssex	35	3.244	1-281.
3	do	do	•••••		do		472	Réservoir	Moncto	n	36	2.455	1.885
3	do	do	10, 01		do		473	Robinet	do	**********	37	2.815	1 800
3	do	do	•••••		do	•••	474	Puits	do		38	4.810	2.452
3	do	do	*****		do		475	Robinet	do	40000 10000	39	2 650	1.200
3	d o	do	•••••		do	•••	476	Puits	Chatha	m	40	2.864	1.271
3	do	do	•••••		do	•••	477	Source	do	• ••••••	41	3.742	1.810
3	do	do	•••••		do	•••	478	do	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	42	2.400	1.280
3	do	do	•••••		do	•••	479	do	do		43	1.755	-621
23 23 23 23	mars. do do do	M. Fise do do do	t	Québe do do do	····		951 952 953 954		do	000000 00000	121 122 123 124	4·2 6·6 6 6 13·	·100 ·2 ·3 2·8
23 23 23 23 23 23	do do do do do	do do do do do do		do do do do do		•••••	957 958 959	Robinet	do do do		125 126 127 128 129 130	5 70 5 0 5 2 12 6 4 6 63 2	·2 ·8 ·8 1·2 ·6 38·8
23 23 23	d o	do do do do		do do do do		•••••	962 963	Rivière	do do	**********	131 132 133 134	14·2 6·8 14·1 14·8	4.6 0.4 1.8 1.8

72

Suite.

millièm	ies.			GRNE SSRIFE Xyds	dres iques					
	A ZOTE.		в сыю-	Oxyg nécess à l'ox	matières organiques à 80° F.	Examen microsco-				
Sous formed's ammoniag.	Sous forme d'ammonia q. libre ou en sel.	Sous forme de nitrates ou de nitrites.	Chlore dans les	15 minutes.	4 heures.	pique.	Observations et remarques.			
• <b>0</b> 55		•••••	•085	•091	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	  Petite quantité de				
·0 <del>1</del> 4	********	•••••	•746	•010	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	matière végétale Petite quantité de matière végétale				
<b>•04</b> 6			•008	•394	• •••••	en suspension Pe t'i te quantité de matière végétale	N'est pas absolument sans danger pour les usages domestiques ; dou- teuse.			
•006	•••••		•015	·581	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	en suspension Dépôt considérable,	De moyenne qualité; douteuse.			
-008	•••••		0.017	•475	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	en plus grande partie végétal Contient des fibres	Propre aux usages domestiques.			
•024	***********		3.75	.145	. 1000000.	Petite quantité de matière organique,				
•007	•••••		.009	•352		princip. végétale Contient de la ma- tière végétale	Non sans danger dans les usages domestiques.  Propre aux usages domestiques.			
·037	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1.570	·460 ·250		m >	Propre aux usages domestiques, bien qu'il soit évident que le puits peut admettre l'eau et les impuretés de			
						de matière végé- tale suspendue dans l'eau				
·022 -075	••••••		trace.	·445	• ••••••	Fibre végétale en suspension Restes de matières				
•001	•001		•040	.008	2000.000	végétales en sus- pension.	do do			
*002	.001		·050	∙008	**** *** ***	Sans depôt	do			
•003	•002		.070	.010		do	do			
·004	•002		.080	•016	••••	do	Eau potable bonne et saine, mais contient plus de matières miné- rales et organiques que les trois			
-009	*004		.060	.009	••••	do	Bonne. [eaux qui précèdent.			
4	•07		•080 •06	·008	•••••	do	Assez potable. Douce et saine.			
3000 M 01 0			•6	12		do	Potable.			
****			•40	•1		do	Douce et saine.			
***********	•017		trace	•36	••••	Dépôt en plus grande partie organique				
*004	•005			•015		Sans dépôt				
.002	.001			·016	••••	Sans contamination.	Eau douce très pure.			
*002 *002	·001	********	****	·02	•••••	Sans dépôt	Assez bonne eau; potable.			
-002	1001			. 04	*********	1 00 72	Assez bonne eau de riv.; potable.			

EAU-

_											EAU—
D	ate.	No de l'an		Dis	strict.	No du bulletin d'analyse.	Provenance.		No de l'échantillon.	Séchées à 100° C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	
1	888.		an annual T		-						
	mars.	M. Fise	t	Québec	•	965	Robinet	Lévis	135	18.8	2.8
23 23 23	do do do	do do do	********	do do do		966 967 968	Citerne Puits do	do do	136 137 138	33·6 18·6 44·2	1.9 .64 11.
23	do	do		do		969	do	do	139	28.8	1.3
23	do	do	•••••	do	*********	970	Robinet	do	140	17.2	1.
25	fár	I R E	oheem!	Wontrh	al	1210	  Château-d'eau et				
25	do	do	waius.	do	CL		aqueduc	Montréal	101	9.	1.1
25	do	do	•••	do	*******	1	Cunégonde Entrée de le tran-	do	102	12.6	1.2
20	uo	40	•••	"	********	1321	chée conduis. au château d'eau	do	103	10 <b>·6</b>	1.2
25	do	do	•••	do	*******	1322	Robinet du bureau du rev. de l'int.	_ do	104	13.30	2.
25	do	do	•••	do	******	1323	Puits, 56 rue Champlain	do	105	30.00	10.
25	do	do	•••	do		1324	Puits, 122 rue Dufferin	do	106	110•	18.
25	do	do	***	do	********	1325	Rob. de la stat. de pompiers nº 12.	do	107	15.	15.
25	do	do	•••	do	•••••	1326	Rob. de la stat. de				
25	do	do	•••	do		1327	pompiers nº 11 Fleuve St-Laurent	do	108 109	11.	1·1 5·75
25	do	do	•••	do	*******	1328	do	do	110	15.	3.1
25 25 25	do do	do do do	•••	do	********	1332	Rivière Richelieu. do Rob. aux casernes	do	141 142 143	8·6 7·4 9·4	3·3 2·2 3 2
25	do	do	•••	do	******	1334	Robinet	do	144	7.	1.0
25	do	do	•••	do		1335	do mais. d'école	do	145	7.2	1.0
		1		t .		1					

Suite.

Natio.													
millièm	es.)			Oxygène nécessaire à l'oxyda- tion des	res								
-				GE SBBB OXY OXY	tièi niq								
	AZOTE.		plo	x x necens y y	orge b 80								
			Chlore dans les chlorures.	0		Examen							
ous forme d'ammoniaq. albuminoïde.	Sous forme d'ammoniaq.	s forme nitrates denitrites.	ns l			microscopique.	Observations and Remarks.						
Sous form d'ammoniaq albuminoïde	form moniaq ou en se	form nirate nitrites	da	15 minutes	82								
an f	amn reo		hlore rures.	min	4 heures.	-							
Sot d', al	Sous d'am libre	Sons de ou de	Ch	151	4 h								
			mandaminum		-								
•02	٠01		traces	•04		Excès de matière or-							
102	.04		.12	-01		ganique. Sans dépôt	Douteuse. Eau saine; crue.						
*02 *06	·04 ·03	********	·12 ·40	·10		do	Eau potable.						
		********			******	do	Impropre aux usages domest., dan- gereuse Excès de matières organ.						
*02	•04	170700031	•12	·15	**** *****	10000 0020 10 100000 103004 400900	Douteuse; excès de nitrate et de chlorure.						
·004	*004		•12	•02	*****	Sans dépôt	Douteuse; l'eau des quatre derniers échantillons a besoin d'être filtrée.						
·c05			•062	•5	******	Sans dépôt	Remarquablement pure.						
*005	*****					. 1							
-005	*****		1.076	*48	****** ****	do	Bonne et saine.						
•005			.167	56		do	Pure et saine.						
-15	.09		1.19	~ 40		Léger dépôt avec sa-							
						ble et filaments de conferves et de dia-							
			ĺ			tomées	Contaminée par une accumulation de matières végétales et miné-						
							rales dans les tuyaux, mais à un						
							dégré suffisant pour être nuisible à la santé.						
~17	•25	traces	2.61	*****	********		Bois décomposé et argile dans le dépôt.						
-27	•25		27.70	.70		Simple trace de dé-	Eau dangereuse. Excès d'ammoni-						
						pôt.	aque libre et combiné et de chlore, ce qui indique la présence d'eau						
							d'égout.						
-025	•02		1 67	•20		Sans dépôt							
				1			mais légèrement chargés d'impu- retés accumulées dans les tuyaux,						
							et que la filtration fait disparaître.						
028	.010	>********	·670 ·969			[ Smon Almah C	Excellente eau potable.						
				•52		Léger dépôt fon- gueux	Légères traces d'eau d'égout.						
•030		*****	.86		**** 10ve*	Sans dépôt	Assez potable à cette saison de l'année; douteuse en été.						
<b>.0</b> 06			·06	•02		do	Esu douce très pure.						
•001	***********		•16	.016	10.040.000		Read potable sans traces d'eaux   d'égout.						
-003			•06	.016		do	Eau potable et douce sans traces						
******	•002		.07	·005		do	d'eaux d'égout. Eau potable et douce sans traces						
	•	•	1		1	1	d'eaux d'égout.						

									]	EAU—
					'analyse.			lon.	SUBSTA FIXE	
Date.	Nom de l'analy	rste.	Distr	ict.	du bulletin d'analyse.	Provenance.	_	de l'échantillon.	à 100°	Perte à l'igni- tion.
		_			No du			Na de l	Séchées O.	Perte à tion.
1888.										
25 fév	J. B. Edwa	ards.	Montréal.		1336	Robinet	Outremont	146	24.	5.5
25 do	do		do	•••••	1337	Puits	do	147	38•	2:
25 do	do	•••	do	********	1338	Puits près d'une école	do •	148	33.6	3.8
25 do	do	•••	do	•••••	1 <b>3</b> 39	Rivière	Joliette	111	17.	11.
25 do	do	•••	do	*******	1340	Château-d'eau	do	112	15 5	9.3
25 do 25 do	do do	•••	do do			Ecole St. Charles. Ecole St. Viateur.		113 114		1.6
25 do	do	•••	do	•••••	1343	Puits do	do	115	30.	.7
25 do	do	***	do		1344	Château-d'eau	Trois-Rivières	116	6.	•36
25 do	do	•••	do	*******	1345	Robinet	do	117	9 33	.66
25 do	do	•••	do	••••••	1	Fleuve Saint-Lau- rent à la gueule	do	118	7.6	•46
						de l'égout	do	119	22•	2.6
25 do	do	•••	do	•••••	1348	Fleave Saint-Lau- rent en aval de la gueule de l'égout.		120	10.	•40
10 avril.	F. X. Vale	de	Kingston		1885	Rivière Ottawa	Ottawa	1	5.6	2.7
						743				

millièm	es.			ÈNE gire à	ques,					
	Azote.		chlo-	Oxygation	organi 2 80° I					
Sous forme d'ammoniaq. albuminoïde.	Sous forme d'ammoniaq.	Sous forme de nitrates ou de nitrites.	Chlore dans les chlorures.	15 minutes.	4 heures.	Examen microsco- pique.	Observations et remarques.			
<b>*******</b>	•••••	traces	-08	•06	,	Légers dépôts	De qualité douteuse; excès de ma- tière organique et de nitrates pro- venant du drainage de surface, ce- qui varie probablement.			
•08	•04	do	•16	·16	******	Dépôt; abondant ré- sidu de sable, et matière organique fongueuse à la sur- face.	Eau dangereuse; impropre à la con-			
-01	******	do	•10	•016		Dépôt d'argile et de sable, et quelques filaments organ	Malsaine; souillée par le drainage			
•006	<b>•0</b> 08	••••	•13	·····		Absence de dépôt et de microbes	Souillée par excès de matières orga- niques et probablement par une			
•06	•08		•04	•066		do do	trace d'ordures d'égouts.  Eau de rivière assez potable et douce; excès de matières organiques.			
·14 ·024	·02 ·006	••••••	•07 •05	•06 •02		do do	Assez potable. Assez potable; variable.			
*014	0.06	•• •• ••	2.80	-078	•••••	Abondants dépôts de matières organiq et ir organiques				
•002	•004	•••••	•04	•04	*******	Absence de dépôt de microbes				
•002 •002	•002 •002		•04 •04	·04 ·03		do do do do	TD 3			
•004	·002	traces	•6	*40		Abondant dépôt de matières organiq et inorg.; absence de microbes	Eau de rivière, probablement souil- lée d'ordures d'égouts à divers degrés, et pourrait être nuisible à			
•002	•004	••••	•06	•••••	**** ****	Absence de dépôt d microbes	la santé.  Potable dans le présent état, mais pourrait ne pas l'être en été; sans			
•013	0.0034	*********	•033		•••••	***************************************	danger en hiver.  A seez claire; couleur ambre pâle; pas d'odeur appréciable à 40° C.; bon soût; très bonne dans les conditions de l'analyse.			

_												1	GAU—
			-			analyse.					on.	SUBSTA FIXE	
Ds	ate.	Nom de l'analyst	е.	Distr	rict.	No du rapport d'analyse	Provens	nce.		_	No de l'échantillon	Séchées à 100° C.	Perte à l'igni- tion.
18	888.												
		F. X. Vals	ide.	Kingstor	1.,	1886	Rivière Ott	awa	Ottaw	8	2	6.	2.6
10	do	do		do	*****	1887	do	••••	do	.00004 00000	3	5.5	2.4
10	do	do	•••	do	•••••	1888	do	•••••	đo	*** ** ******	4	17:4	7.
10	do	do	•••	do	********	1889	Puits		Perth.	****** *********	44	109·9	32.7
10	do	đo	•••	do	000000001	1890	do	******	do	**************************************	45	111.2	42.4
10	do	do	•••	do		1891	do	••••••	do	******	46	53.	22.6
10	do	do	•••	do	********.	1892	do	••••••	do	******	47	108· <b>2</b>	60.
10	do	do	•••	do	******	1893	Fleuve St-	Laurent	Brock	ville	48	13.4	5.4
10	do	do	•••	do		1894	do	•••	d	0	49	13.2	5.6
10	do	do	•••	do	0000000	1895	do	•••	d	0	50	13.6	5.0
10	do	do	•••	do	******	1896	Puits	•••••	d	0	51	100.	42.4
10	do	do	•••	do	0	1897	Lac Ontar	io	Kings	iton	52	12.8	5.
10	do	do	•••	do	• •••••	. 1898	Réservoir.	•• >••••••	do	••••••	. 53	13.	4.8
		1				1	70		1			1	X

Suite.

AZOTE.  AZOTE.  Solve to the state of the st	nitrates ou de nitrates ou de nitrates ou de nitrites.  Ohlore dans les chlores con contrates con contrates con contrates cont	15 minutes. Oxygen foces of the	4 heures. matière sorganiques à 80° F.	Examen microscopique.	Observations et remarques.  Assez claire; jaune; bon goût; pas d'odeur particulière à 40° C.; très
-015 ·003 -012 ·004 -012 ·003 -018 ·320	033	15 minutes.		microscopique.	Assez claire; jaune; bon goût; pas
-012 -004 -012 -003 -018 -320	•033		•••••		Assez claire; jaune; bon goût; pas
·012 ·003		••••			bonne dans les conditions de
·018 ·320 ····	194		•••••	#**** t******** .**** .****	l'analyse. Très claire; jaune; bon goût; pas d'odeur particulière à 40° C.; très bonne dans les conditions de
					l'analyse. Trouble; couleur d'ambre très pâle; odeur de tourbe à 40° C.; goûte un
·012 ·0048	15 012	••••	******	***************************************	peu la vase; ass.bon.si elle est filtr. Il se dégage un gaz chlore et des va- peurs nitreuses à l'ignition, mais
	16 012	•••••	•••••		le résidu ne noircit que légère- ment; eau claire; couleur verdâ- tre très pâle; inodore à 40° C.; impropre aux usages domestiques. Claire; couleur verdâtre très pâle; inodore à 40° C.; il se dégage un gaz chlore et des vapeurs nitreu- ses à l'ignition, mais le résidu ne- noircit que légèrement; impropre
•0138 •005	3 836		••••	************************	aux usages demestiques.  Clair; verdâtre; le résidu noir- cit légèrement à l'ignition;
* <b>0216</b> *0052	11.733			***************************************	bonne eau de puits, mais impo- table. Vert jaunût; peu de matières en sus- peus.; il se dégage un gaz chlore et des vap. nitreuses à l'ignition, mais le résidu ne noireit q. légèr.;
•003 •004	*486			000000000000000000000000000000000000000	Presque incolore; inodore à 46° U.; claire et bonne au goût; le résidu
traces. traces	•334		•••	***************************************	noircit légèr. à l'ignition; bonne. Presque incolore; inodore à 40° U.; claire et bonne au goût; le résidu
traces002	347			100000000000000000000000000000000000000	noircit légèr. à l'ignition; bonne. Claire; bonne au goût; inodore à 46°C.; matièr. en susp.; le résidu
traces. ·020	6.116			***************************************	noircit légèr. à l'ignition; bonne. Claire; verdâtre pâle; inodore à 40° C.; le résidu noircit légèrement à
•0132	•306	3	••••		l'ignition; dégage des vapeurs nitreusés; assi z mauvaise eau. Très peu de mat. en suspension; lé- gèrement verdâtre; bon. au goût; le tésidu noircit beaucoup à l'igni-
•0138 •0048	347		••••••	***********************	tion; odeur de toube; moyenne. Très peu de mat. en suspension; légèrement verdâtre; bon au goût; le résidu noircit beauroup à l'ignition; odeur de tourbe; moyenne.

EAU-

Date. Nom de l'analyste. District. uit ell provenance. — uit ell provenance.	(Cent- SUBSTANCES SOLIDES.  0001 to the state of the stat
1888.	73.6 Sechées A CO. CO. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co
	12.4 5.
10 avril. F. X. Valade Kingston 1899 Puits Kingston 54	12.4 5.
10 do do do 1900 Robinet do 55	15. 6.4
10 do do do 1901 Baie de Quinté Belleville 56	1
10 do do do 1902 Robinet do 57 1903 Puits do	15· 6·4 40·8 12·2
10 do do do 1904 do do 59	62.6
30 do W. H. Ellis Toronto	14. 3.5
30 do   do do 361 do do 167	15.75 3.5
30 do do do do do do do do do do do do do	53 9 21.
30 de do do 2280 Rivière Otonabee . Peterboro' 60	7.70 3.50
	60.2 9.8
30 do do do 82 Robinet do 62 30 do do do 63 Puits do 63	8·26 3·3 31·85 10·88
30 do do do 84 Lac Hamilton 149	10.08 3.30
	11·20 2·8 12·04 ·7
80 do do do	11.2 1.4
20 30 30 30 30 00 00 00 00 00 00 00 00 00	10·92 2·16 20·3 3·86
30 do do do	19.95 4.2
30 do   do do 91 do do 106	17.5 2.8
30 do do do 93 do Stratford 158	19·25 2·8 14·7 4·2
30 do   do do	19.6 3.2
	29·4 4·9 15·4 3·5
30 do do do 97 Puits Berlin 162	75 6 19.98
	56·7   16·10 45·5   9·8
	28.0 6.3

80

Suite.

millièm	08.			ENE Baire yda-	orga- sahr.						
	Azote.		les chlo-	Oxygène nécessaire à l'oxyda	tières orga- niques à 80° Fahr.						
Sous forme d'ammoniaq.	Sous forme d'ammonisq. libreouen sel.	Sous forme denitrates ou de nitrites.	Oblore dans l	15 minutes.		Examen microscopique.	Observations et remarques.				
<b>~0</b> 10	•015	••'•••	6 561	*****			Le résidu noircit un peu à l'ignition, et dégage du gez chlore ; un peu de matière en suspension ; légè-				
<b>~012</b> 6	·004	* t \$ 00 ***	0.312	10000001 0	·······		rement verdâtre; ass z mauvaise. Claire; verdâtre; odeur tourbouse à l'ignition du résidu; bonne au goût; pas d'odeur appréciable à				
~015	•008	•••••	•236	-0.0000010	* ********		40° C.; bonne.  Très peu de matière en suspension; couleur jaunâtre qui se prononce davantage à l'ébullition; odeur un peu tourbeuse à 40° C.; pas très bonne au goût; le résidu noircit à l'ignition, et rend une				
·•013 ·•015	·0072 ·006	********	·278 2·947	*********	• •••••\ •••		odeur de tourbe brûlée; pas très recommandable. do do Presque claire; verdâtre; le résidu noicit à l'ignition; bon échantil- lon d'eau de puits, mais impo- table.				
**012	·016		7 673		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Couleur vert jaunâtre; trouble; ma- tière floconneuse en suspension; le résidu noircit et rend une odeur de tourbe à l'ignition; mauvaise.				
-0014	trace.	•115	•175			Satisfaisante	Eau de moyenne pureté.				
*004 *025	trace.	·115 ·166	3.04	·151	·0092	do Dépôt abondant	do do Impure.				
•005	·004	•588	4.9	.028	.0595	do	De moyenne pureté.				
*015	.098	010				Infusoires, diatomées   et débris végétaux.					
*011 *012	037	1.779	5.25	*061 *084	·177 ·218	do do	do do				
•001	.017	•008	4.9	•005	.033	Satisfaisante	Eau d'une grande pureté.				
*0008 *028	•009	027	·35	·028 ·009	·067 ·025	do	Eau de moyenne pureté. Eau d'une grande pureté.				
-004	.002	.021	•35	.009	•019	do	do do				
•001 •0001	trace.	0.17	35	014	015	do	do do do do				
traces.	traces.	0.92		*004	002	do	do do				
·0014 •0014		0.68		001	014	do	do do do do				
.0014	do	0.63	•105	•001	•0007	do	do do Eau de pureté douteuse.				
*008 *001	do	0.24		.0147		do	Eau d'une grande pureté.				
*001 *008	do •002	·576	1.05	*0039 *1075	.0174	do	do do Eau de pureté douteuse.				
.015	•036	•104		•0497		Infusoires, diato-	-				
-005	trace.	·124	8 33	•0151	•049	mées, etc	Eau impure.   Eau de pureté douteuse.				
•005	do	•120	5.74	-028	.068	do	l do do				
*001	l do	1 .178	.63	018	049	Abondant dépôt	Eau d'une grande pureté.				

_											EAU-
_						analyse.			lon.		TANCES KES.
D	ate.	Non de l'anal		District.		No du bulletin d'analyse.	Provenance.		Nº de l'échantillon.	Séchées à 100° C.	Perte à l'igni- tion.
13	888. juin	J. E. Wrig	ght	Manitoba	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2865	Puits de la ville	Brandon	5788	42 8	16.2
13	do	do	•••	do	<b>30000000</b>	2866	Puits, rue Prim-	do	<b>5</b> 789	33.	11-
13	do	do	•••	đo	*******	2867	Puits en face de l'école publique.	do	5790	51.	16:
13	do	do	•••	do	•••••	2868	Puits, hôtel Grand-View	do	5791	147	36,
13	do	do	•••	do	00.000000	2869	Puits	PortagelaPrairie	5792	41.	13.5.
13	do	do		do	******	2870	do	do	5793	113.5	70.
13	do	đo		do	•••••	2871	do	do	5794	382	104-
13	do	do	***		•••••	2872	do	do	5795	50-5	16-5

Fin.

_									
Azote.			chlorures.	Oxinéces l'oxyde matièr niques		_			
Sous forme d'ammoniaque albuminoïde.	Sous forme d'ammoniaque libre ou en sel.	Sous forme de nitrates ou de nitrites.	Chlore dans les	15 minutes.		Examen microscopique.	Observations et remarques.		
p. c. -026	p. c. 024	p. c.	p. c. 1·3	p. c.	p. c.	Le dépôt consiste en matière argileuse; ni matière ni struc- ture organique re- connaissable	Sous le rapport organique, sans		
•024	•026		1.6	• •••••		Pas de structure or- ganique reconnais- sable dans le dépôt.	danger et pure, et propre à la consommation publique.  Sous le rapport organique, sans danger.		
-022	·017 <u>.</u>		1.2	• • • • • • • • • •	• •••••	Le dépôt n'a pas de structure régulière; paraît brun foncé sous le microscope; couleur jaune ver- dâtre	đo		
*026	·020		4.70	•••••	•••••	Le dépôt est d'une nature végétale; présence d'orga- nismes vivants, mais en petits nom- bres	Non pure, bien qu'il n'y ait pas excès d'ammoniaque albuminoïde. Plusieurs des substances étran- gères reconnues au microscope sont azotées.		
<b>*0</b> 56	•019	•••••	•65	• ••••••	•••••	Pas d'organismes vi- vauts découverts dans le dépôt, qu' est une masse jau- nâtre sans struc-			
*044	·0 <b>2</b> 2	•••••	7.28		********	turedo	Pure sous le rapport organique. Contient beaucoup de matière orga- nique; impropre aux usages do-		
*020	•019	••••••	2.00	••••	• 50000071	Pas d'organismes; le dépôtest une masse jaunâtre d'une na- ture gélatineuse	mestiques à cause de son excessive crudité.  Pure sous le rapport organique; mais excès de matière solde; contient trop d'acide sulfurique (sous forme de sulfates) pour être potable; impropre aux usages domestiques à cause de sa crudité excessive.  Pure sous le rapport organique.		
-071	•016		*80	•••••	••••••	Le dérôt est une masse gélatineuse d'une couleur ver- dûtre ; pas d'orga- nismes vivants			

#### ANNEXE D.

# LABORATOIRE DU DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA.

LABORATOIRE LU DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 16 février 1889.

Au commissaire du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—Au sujet de l'administration de l'Acte des engrais dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1888, j'ai l'honneur de vous signaler le bulletin n° 4, de la date du 21 mai 1888, lequel contient les résultats des analyses des différents engrais vendus dans le pays. Conformément à vos instructions ce bulletin sera publié en annexe au rapport annuel.

On remarquera que certains de ces engrais sont au dessous du type ment ionné dans l'article 11 de l'acte, et comme il semble y avoir doute sur la question de savoir si cet article s'applique aux engrais non inspectés, je prends la liberté de recommander que si vous apportez des modifications à la loi, vous y établissiez des minima pour les

matières fertilisantes qui doivent composer les engrais non inspectés.

Pour ce qui est de l'administration de l'acte concernant la falsification des substances alimentaires durant le même exercice, je dois dire aussi qu'on trouvera dans la même annexe les bulletins nos 2, 3, 5 et 6, qui se rapportent respectivement au lait, au café, aux eaux potables et au fromage. Il y a tout lieu de croire que la publication de ces bulletins au commencement de 1888, a été d'une certaine utilité publique, et a eu son effet en répandant des renseignements sur la nature de certaines falsifications.

Ce mode de publication paraît être le meilleur qu'on puisse adopter, à moins qu'on fasse modifier l'acte, comme vous le recommandez dans votre lettre au ministre

en date du 31 mars 1888.

Dans le cours des mois de juin et juillet derniers, M. Awde, inspecteur des licences et des substances alimentaires à Toronto, a essayé de faire l'inspection du lait selon l'article C de l'acte des falsifications. M. Awde faisait d'abord les essais préliminaires et envoyait à l'analyste public les échantillons qu'il trouvait suspects. Le tableau qui suit donne les résultats que j'ai obtenus à l'analyse de ces échantillons:—

Numéro.	Poids spécifique. Eau.		Beurre.	Autres matières solides.	Total.	Remarques.	
		p. 100.	p. 100.	p 100.	p. 100.		
3	1.0327	88.07	2.90	9.03	100		
5	1.0320	88.30	3 · 25	8.45	100		
9	1.0289	90.06	2.36	7.58	100	Coupé.	
10	1.0389	90.03	3.10	7.87	100	dò	
11	1.0320	88.91	2.62	8.47	100		
14	1.0309	89.17	2.07	8.76	100 }	En partie écrémé.	
14	1.0001	89 14	2.14	8.72	100 \$	an partie coremo.	
15	1.0321	89 28	2.08	8·64 8·72	100 }	do	
16	1.0316	89·29 89 17	1·99 2·34	8.12	100 }		
16	1 0310	89.12	2.38	8.20	100	do	
21	1.0264	80.00	2.67	7.33	100		
21		89.99	2.69	7:32	100	Coupé.	
22	1.0334	89.59	1.85	8.56	100	D55	
22	11414014 000000	89.58	1 88	8.54	100	Ecrémé.	
23	1.0324	88.88	2.66	8.48	100 {	En partie écrémé.	
23		88.87	2.68	8.45	100 \$	rat partie cereme.	
24	1.0269	90.43			Coupô.		
24		90.44	2·48 84	7.08	100 \$	o apar	

### Inspection d'échantillons de lait-Fin.

Numéro.	Poids spécifique.	Eau.	Beurre.	Autres matières solides.	Total.	Observations.
26	1·0329 1·0333 1·0343 1·0304 1·0294	p. 100. 89 * 59 89 * 53 89 * 44 89 * 50 89 * 98 90 * 12 88 * 81 88 * 91 89 * 90 89 * 42 90 * 32 90 * 26 89 * 32 89 * 31 89 * 22 89 * 22	p. 100. 2 · 51 2 · 51 2 · 13 2 · 32 2 · 23 2 · 63 2 · 61 2 · 55 2 · 54 2 · 11 2 · 03 2 · 67 3 · 12 3 · 09	P. 100. 7.90 7.96 8.41 8.37 7.70 7.65 8.58 8.48 7.55 8.04 7.67 7.71 8.01 8.02 7.66 7.69	p. 100. 100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	Coupé. En partie écrémé. Coupé. En partie écrémé. Coupé. do do

M. Awde m'a appris que dans quatorze de ces casil y a eu poursuite, mais qu'une seule condamnation a été obtenue; la plupart des défendeurs ont juré qu'ils n'avaient pas participé à la falsification, et ont été acquittés par la cour en vertu du sous-article 2 de l'article 23, qui dit: "Si l'accusé prouve à la cour devant laquelle il sera traduit, qu'il ne savait pas que l'article fût falsifié, et démontre qu'il n'aurait pu, avec une diligence raisonnable, en avoir connaissance, il ne sera passible que de la confiscation portée en l'article vingt et un du présent acte."

Il me semble que cet insuccès est digne d'attention, et je dois recommander que l'on modifie cet article de la loi, ou bien que le département prenne des mesures de nature à rendre facile pour les débitants de s'assurer, "avec une diligence raisonna-

ble," si l'article qu'ils offrent en vente est pur ou non.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obeissant serviteur,

THOMAS MACFARLANE, analyste en chef.

### Bulletin No 2.

Lait.

Afin que le public soit en état de comparer avec le lait naturel décrit dans le bulletin no 1, le lait qui se vend dans nos villes, le commissaire du revenu de l'intérieur a autorisé la publication des résultats de l'analyse des échantillons prélevés sur

le lait des laitiers dans le cours des mois d'août et de septembre derniers.

Il a été aussi jugé à propos de donner dans le présent bulletin une description de la méthode adoptée par le département pour l'essai du lait dont parle le commissaire dans son rapport du 23 décembre 1886. Le département se propose d'exiger dorénavant que cette épreuve soit appliquée par ses agents dans tous les districts du revenu de l'intérieur où les instruments nécessaires ont été fournis. Comme le dit le commissaire, "on ne se propose pas de remplacer l'analyse par ces épreuves préliminaires; tout ce que l'on veut c'est de séparer les échantillons indubitablement bons de ceux qui offrent des doutes, ce qui permettra d'appliquer l'inspection à un beaucoup plus grand nombre d'échantillons tout en encourant moins de frais pour les analyser.

Je mentionnerai en passant que les résultats donnés dans les tableaux suivants, ainsi que ceux qui ont été publiés avec le bulletin n° 1, ont été pour la plupart obtenus au moyen du procédé que j'ai décrit dans un travail lu devant la Société royale du Canada, le 27 mai dernier, et intitulé: Remarks on the use of Asbestos in milk

analysis.

RÉSULTATS de l'analyse d'échantillons de lait vendu comme lait naturel non écrémé.

Ohaarvationa	CURCITATIONS.		En parti écrémé. do	Coupé. do	qo	En parti écrémé.	do	*	En partie crème.		Ooupé, do do do
Résidu	sec.	p. 100.	11.60	9.41	12.43	11.56	11.75		12.76 13.74 14.56 12.67 12.67		13.48 12.77 13.21 10.76 10.92 10.85 13.69 13.69
Poids	15° C.		1.0335	1.0226	1.0285	1.0309	1.0328		1.0312 1.0312 1.0278 1.0321 1.0317 1.0327		1.0314 1.0320 1.0298 1.0248 1.0268 1.0368 1.0314 1.0322
	Autres mat. solides.	p. 100.	8.75 9.16 8.47	6.10	8.20	9.16 8.59 8.43	9.17		8.87 9.01 8.46 9.01 8.99		8
RÉSULTATS DE L'ANALYSE.	Beurre.	p. 100.	2.85	3.31	4.23	2.97	2 2 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		3.89 4.73 6.10 3.66 3.57		4 4 4 6 8 8 4 4 6 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
RÉSULT	Esu.	p. 100.	88.40 88.13	90.59 88.62 87.94	87.57	86.58 88.44 88.02	88.25		87.24 86.26 85.44 87.44 87.44		86.72 86.72 86.72 89.24 89.16 86.94 86.94
Description	Ковіденсе.		232 Lower-Water St	Upper-Water St	Grafto	36 do 194 Lower-Water St	6 Slater		Old-Road Haliburton Stream Metroseville, Beeches Willow Grove, Beeches Ooleraine St.		Sandy Point Road, Portland  10 Brussel St.  39 do  18 Queen St.  259 German St  44 St James St  236 Charlotte St  78 Britain St  78 Britain St  705 Sydney St
Nom du vendeur.		HALIPAX, NE.	Thomas Whalen William Debarry	Anne Regan Mme Eliza Neville	Mary Tobin	Wm. Forsyth Thomas Sullivan	Charles Craig	PICTOU, NE.	N. K. Dickson Wm. McGregor John Simpson Thomas Gurrie G. W. Campbell Mme D. Mitchell	SAINT-JEAN, NB.	Mme Margaret Leek         10           J. D. McAvity         39           Mme J. E. McOrmick         185           Robert Ritchie         259           John Doody         44           Mary Collins         236           Mary Collins         236           Man John Moran         78           John Condon         205
-litnado	No del'é		5376		5382	5384			3322 3323 3324 3326 3326 3327		6169 6171 6174 6175 6175 6177 6177
-976lèrq	Date du	1887.	sept.			999			27 Fept. 27 do 27		28 do

En partie crème.	Au-dessous de la moyenne.	Au-dessous de la moyenne. do do En partie écrémé.	Coupé. do En partie écrémé. Au-dessous de la moyenne.
13.62 12.10 16.00 13.59 13.40	12.87 11.72 12.31 13.34 13.04	11.11 11.11 12.75 10.17 12.26 10.32	13.23 12.34 12.35 12.35 12.35 13.35
1.0328 1.0318 1.0282 1.0324 1.0320	1.0323 1.0294 1.0297 1.0296 1.0296 1.0317	1.0325 1.0294 1.0320 1.0327 1.0327	1.0332 1.0274 1.0256 1.0306 1.0317
8.92 8.46 8.513 8.513 8.97	8 8 8 8 8 8 8 8 8 4 5 5 5	8 - 34 7 - 82 7 - 53 8 - 28 8 - 32	8 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
44.46 44.84 44.846 44.81	4 & & & 4 70 4 62 4 4 4 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 . 4 . 2 . 3 . 2 . 4 . 2 . 3 . 3 . 3 . 3 . 3 . 3 . 3 . 3 . 3	4.0 74.4.8.0.08.4.4.6.0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00
86.38 87.90 84.00 86.41 86.60	884. 866. 866. 866. 866. 866. 866. 866.	88 89 89 89 87 25 89 89 89 89 89 89 89 89 83 89 68	88 88.78 88.78 88.79 88.70 88.
Sherbrooke-Bst	Township de Nepean	Rowd	Raubourg Saint-Jean.  Marche Finlay.  Saint-Joseph, Lévis.  O Saint-Sauveur.  Saint-Ambroise.  do Lorette.  do do do Saint-Sauveur.  Marché Finlay.
SHEREBROOKE, P.Q.  John S. Armstrong	OTTAWA, ONT.  R. Honeywell	KINGSTON, ONT.  H. et G. Rees	Madame J. Genest
3236 3237 3238 3239 3240 3241	6837 6838 6839 6840 6841 6841	2924 2926 2926 2927 2928	6506 6507 6508 6509 6510 6511 6512 6513 6513 6514 6516
20 % pt 20 do 22 do 27 do	ler oct ler do ler do ler do ler do ler do	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	62 % % % % % % % % % % % % % % % % % % %

RÉSULTATS de l'analyse d'échantillons de LAIT vendu comme lait naturel non écrémé.

Observations.	Berémé. do do	Au-dessous de la moyenne.  En partie crème.  do  Au-dessous de la moyenne.  Coupé.  En partie crème.	g g
Résidu sec.	p. 100. 11.74 10.81 10.20 13.33 12.50 13.04	13.44 111.36 111.36 111.36 112.24 112.27 112.27 110.00 116.34 116.34	13·10 15·59 14·76 12·05 13·49
Poids spécifique, 15° C.	1.0320 1.0338 1.0338 1.0338 1.0324 1.0324	1.0314 1.0314 1.0334 1.0236 1.0326 1.0333 1.0260 1.0260 1.0260 1.0300	1.0314 1.0270 1.0300 1.0334 1.0320
. I m @	P. 100. 8 * 40 7 * 70 8 * 45 8 * 82 8 * 53	88888888888888888888888888888888888888	9.15 7.91 8.71 8.84
RESULTATS DE L'ANALYSE.  Bau. Beurre. Matière	P. 100. 3.34 2.90 2.90 4.00 4.22 3.84	4 4 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	3.95 4.05 4.65 7.05
RESULT.	p. 100. 88.26 89.19 89.61 86.67 87.50 86.96 87.53		86.90 84.41 85.24 87.95 86.51
Rûsidence.	Saint-Roch Saint-Sauveur Saint-Sauveur Saint-Joseph de Lévis Rue Notre-Dame, Basse-ville Rue Saint-Olivier Rue Richelieu	Côte Saint-Louis	do au Western-House, rue St. Paul
Nom du vendeur.	QUÉBEG, P.Q.—Fin. Chrysostôme Carisse	John Haggarty  Moes Trepanier  F. X. Bourdon.  Thomas O'Brien  Svans Frères et Trenholme.  Graik et Boa.  Andrew Walker  Craik et Boa.  Henry Lambert  A. et G Evans.  Keward Roy.  Keward Roy.  Kony Fières.  Robert Craik.  Robert Craik.  Manus Haggarty.	Robert Moran
o de l'échantil- lon.	6518 6518 6519 6520 6521 6522 6522	4983 4984 4984 4986 4990 4991 4991 4993 4993 4993 4993 7211 7211 7211	7216 7217 7218 7219
Oate du prolòve-	29 août 29 do 29 do 29 do 29 do 31 do	15 août 155 août 155 août 155 août 176 ao 177 ao 187 ao 187 ao 188 ao 188 ao 188 ao 178 ao 178 ao 178 ao 178 ao 178 ao 179	21 do 27 do 27 do

	Au-dessous de la moyenne. Coupé. Au-dessous de la moyenne. do	Au-dessous de la moyerne. En partie créme.	Borémé.
13.63 13.71 13.71 12.30 12.69	11.70 13.02 11.28 11.86 11.93	12.51 11.42 12.40 12.12 12.87 15.53	12.90 13.15 11.60 11.83 12.91 9.55
1.0314 1.0314 1.0312 1.0312 1.0322 1.0310	1.0318 1.0318 1.0280 1.0318 1.0330	1.0302 1.0310 1.0310 1.0332 1.0332 1.0332	1.0312 1.0328 1.0278 1.0318 1.0318 1.0328
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	8 8 .35 8 .65 8 .65 8 .65 8 .65	8889993 4430083 9814008	8 9.30 7.38 8.50 8.50 8.50
89.4.4.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.	3.31 3.68 3.17 3.07	3.06 3.06 3.06 7.30	4.66 4.24 4.24 4.53 4.53 0.95
87.38 86.44 86.98 87.98 87.98 87.93	88.30 86.93 88.72 88.14 88.67	87 49 88 58 87 60 87 88 87 13	87.10 86.85 88.40 88.18 87.09 90.45
Belleville.  Township de Sydney  do Thurlow.  do Sydney	1053, rue Queen Ouest	Port- Hope do do do do do do do Township de Hope	Township de Smith
J. Moorman J. Moorman J. H. Mathews et Fils. H. L. McCaughey. John Smith. Whee Jas. Ponton.	Toronto, Onr.  Toronto Dairy Go	PORT-HOPB, ONT.  James Wilson	W. Stothard Thos. Stothard Thos. Stothard Thos. Hoper Wm. Bell. O. J. Kearney.
2424 2424 2424 2425 2426 2426 2427	7016 7017 7018 7019 7020	2834 2835 2835 2837 2838 2838	3124 3126 3126 3127 3128 3129
21 do 21 do 21 do 21 do 21 do	86 ၁၈ က က က က ၁၈ ၀ ၀ ၀ ၀ ၁၀ ၀ ၀ ၀ ၀	66.20 Both 1	25 août 25 do 25 do 25 do

Lorsque, dans les tableaux qui précè lent, il n'est fait aucune remarque en regard des résultats de l'analyse d'un échantillon, celui-ci doit être considéré comme lait normal. Dans plusieurs cas j'ai dû porter à la colonne des remarques la note "en partie crème." Je crois que ces échantillons ont été prélevés sans soin, ou sans que le lait fût bien mêlé dans les vaisseaux. Le plus riche lait normal mentionné dans le bulletin n° 1, ne contenait que 5·4 pour 100 de beurre, et dans le présent bulletin tous les échantillons qui en contenaient davantage sont regardés comme mêlés de crème, et conséquemment négligés dans les comparaisons qui vont suivre.

Sur les 95 autres échantillons, 64 ont été considérés comme normaux. Le pourcent des échantillons défectueux pour chaque ville est donné ci-dessous :—

Halifax	58.3
Pictou	tous bons.
Saint-Jean, NB	58.3
Québec	35.3
Montreal	28.5
Sherbrooke	tous bons.
Ottawa	16.6
Kingston	60.0
Belleville	tous bons.
Toronto	80.0
Port Hope	20 0
Peterborough	16.6

Si l'on prend les moyennes en matières solides et en beurre de ces échantillons de lait de débit (en négligeant ceux qui sont notés comme "en partie crème"), et si nous les comparons avec les chiffres accusés par les échantillons normaux du bulletin n° 1, on a pour les différentes villes les résultats suivants:—

		tion du lu sec.	Propor beur	
	Lait normal.	Lait de débit.	Lait normal.	Lait de débit.
Halifax	12.72	11.78	4.24	3.51
Pictou	******	12.88	••••	3.86
Saint-Jean, NB	12.45	11.99	3.91	3.96
Québec	12.39	12.16	3.54	3.94
Montréal	12.29	12.92	3.82	3.83
Sherbrooke		13.16		4.31
Ottawa	12.93	12.83	4.26	4.20
Kingston		11.30	• • • • •	3.15
Belleville		12.80		4.17
Toronto	12.03	11.96	3.38	3.52
Port-Hope	*****	12.26	• • • • •	3.50
Peterborough		11.99		3.87

Il suffit probablement pour le présent de prendre note de ces chiffres. Il ne serait pas judicieux d'en tirer des conclusions générales avant que l'on soit certain que le plus grand soin a été apporté au prélèvement des échantillons. Je puis néanmoins faire remarquer que plusieurs des laits mentionnés dans les tableaux ci-dessus comme ayant été coupés ou écrémés, contenaient cependant une quantité de beurre de beaucoup supérieure à la limite proposée de 3½ pour 100. Cela fait voir que l'on peut, comme il est mentionné dans le premier bulletin, écrémer ou même couper un lait riche sans que le beurre ne tombe au-dessous de la quantité accusée par un lait naturel de qualité inférieure.

Il résulte des tableaux qui précèdent que les deux tiers des échantillons prélevés étaient de lait naturel et de bonne qualité. Si l'épreuve préliminaire avait été

appliquée, il n'eut probablement pas été trouvé nécessaire d'analyser ces échantillons. Les instruments qui 'ont été fournis aux agents du revenu de l'intérieur sont les suivants:

1 lactodensimètre ou aéromètre de Quévenne.

1 petit thermomètre centigrade.
1 vase cylindrique en verre.

1 lactoscope de Feser.

1 pipette de 4 centimètres cubes.

Les trois premiers servent à déterminer le poids spécifique du lait à 15° centigrade, de la manière suivante : Quand l'échantillon est bien mêlé et versé dans le vase en verre, on y descend le lactodensimètre avec soin et on l'y laisse flotter. On a soin que l'instrument soit bien mouillé par le lait et qu'il n'y adhère pas d'air. Quand il est arrêté le degré y indiqué par la surface du lait est noté. On remarquera qu'en conséquence de son adhésion au verre, le lait remonte d'environ un demi-degré au-dessus de sa surface le long de la tige de l'aéromètre. On doit tenir compte de ce phénomène et faire la déduction de la différence lorsqu'on note l'indication de l'instrument. On fait précéder des chiffres 1.0 ceux indiqués sur la tige, où ils ne sauraient trouver place, et l'on a exactement le poids spécifique du lait si la température de celui-ci est' 15° centigrade. Celle-ci se constate au moyen du petit thermomètre centigrade. Si elle dépasse ou n'atteint pas 15° C., on corrige le poids spécifique indiqué au moyen de la table suivante:

TABLE de correction pour la densité du lait.

	14.	13.8	15.8 16.8 17.8 18.8	20°8 21°8 22°8 24°8	22 2 2 2 2 2 8 8 8 2 2 9 2 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	30.8 31.8 32.8 33.8
	13.	13.7	16.7 16.7 17.7 18.7 19.6	20.6 21.6 23.6 24.6	25.6 27.6 29.6 29.6	30.6 31.6 33.6 34.4
	12.	13.6	15.6 16.6 17.6 18.6 19.5	25.25.55 24.33.55.55 55.55.55	26.5 28.5 27.4 29.4	31.4 32.4 33.3 34.2
	11.	13.5	15.5 16.5 17.5 18.5	2017.4 233.4 24.3	25 26 29 29 29 29 29	30 2 31 2 32 2 33 1 34 0
ADES.	10.	13.4	15.4 16.4 17.4 18.4 19.3	20 21 23 23 24 24 25	25.2 26.2 27.1 28.1 29.0	30.0 31.0 32.0 33.8
ENTIGR	.6	13.3	16.3 16.3 18.3 19.2	2010. 2010. 2010. 2010. 2010. 2010.	25.1 26.1 27.0 27.9 28.8	29.8 30.8 31.8 33.6
GRÉS C	œ	13.2	16.2 16.2 17.2 18.2 19.1	20.1 21.1 22.1 23.1 24.0	25 0 26 0 26 9 27 8 28 7	29.7 30.6 31.6 32.5
T EN DE	7.	13.1	15·1 16·1 17·1 18·1 19·0	20.0 23.0 23.0 23.0	24.9 26.8 27.7 28.6	20.0 3.0 3.0 3.0 3.0 4.0 5.0
DU LAI	6.	13.1	15·1 16·1 17·1 18·1 19·0	200.0 200.0 220.0 230.0	24 · 8 · 7 · 8 · 7 · 8 · 28 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 · 5 ·	29.5 30.4 32.2 33.1
TEMPÉRATURE DU LAIT EN DEGRÉS CENTIGRADES.	۳۵.	13.1	15·1 16·1 17·1 18·0 18·9	19 ·8 20 ·8 21 ·8 23 ·7	24. 25.7 26.6 28.4 4	29.3 30.3 32.1 33.0
TEMPÉ	4.	13.0	15.0 16.0 17.0 17.9 18.8	19 7 20 7 21 7 22 7 23 6	24 ·6 25 ·6 26 ·5 27 ·4 28 ·3	29.2 30.1 31.9 32.8
	ຕໍ	13.0	15.0 16.0 17.0 17.9 18.8	19.7 20.7 22.6 23.6	22 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	29·1 30·0 30·9 31·8
	લં	13.9	14.9 15.9 16.9 17.8	19.7 20.7 22.6 23.4	24. 25.4 26.3 28.1	29.0 29.0 30.8 31.7
	1.	12.9	14 · 9 15 · 9 16 · 9 17 · 8 18 · 7	19.6 20.6 21.5 23.4 23.3	24.3 26.2 26.2 27.1 28.0	28.9 29.8 30.7 32.5
	0.	13.9 13.9	14.9 15.9 16.9 17.8	19.6 20.6 21.5 22.4 23.3	24.3 25.2 26.1 27.0 27.9	28.8 30.6 31.5
Indications	lactodensimôtre.	1415	16 17 18 19 20	21 23 24 25	26 27 28 29 30	31 33 34 95

rô
DEE
6
-
2
7
=
E
Z
H
ORNTIGRA
200
DEGREE
2
O.
(2)
0
E
H
Fi
1
LAIT
-
b
Da
13
ATORE,
2
D
H
4
2
300
8
7
TEMP
-

[actoden simt re]	_		-				25	4				;	1		
15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26,	27.	28.	29.	.30.
14 15	14.1	14.2	14.4 15.4	14.6 15.6	14.8 15.8	15.0 16.0	16.2	16.4	15.6 16.6	15.8 16.8	16.0	16.2	16.4	16.6	16.8
16 17 18 19 20	16·1 17·1 18·1 19·1 20·1	16.3 17.3 19.3 20.3	16.5 17.5 18.5 19.6	16.7 17.7 18.7 19.7 20.7	16.9 17.9 19.9 20.9	17.1 18.1 19.1 20.1	17.3 18.3 20.3 21.3	13.00 20.00 21.00 21.00	17.7 18.7 19.7 20.7 21.7	17.9 18.9 19.9 20.9	18.1 19.1 20.1 21.1 22.1	18.3 20.3 21.3 22.3	18.5 19.5 20.5 21.5 22.5	18.7 19.7 20.7 21.7 22.7	18.9 20.0 21.0 21.0
23 23 24 25	212 223.2 24.3 25.3 25.3 25.3	22.4 22.4 24.4 24.4 25.4 26.4	21.6 22.6 23.6 24.6 25.6	23.8 23.8 24.8 25.8	23.0 24.0 25.0 26.0	24.2 25.2 26.2 26.2	222222222222222222222222222222222222222	22 22 22 22 22 22 22 23 25 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	25.24.23.29 25.24.23.39 25.24.33.39 25.30.30 30.30 30.30.30 30.30 30.30.30 30.30.30 30.30.30 30.30.30 30.30.30 30.30.30 30.30.30 30.30.30	23.0 24.1 25.1 26.1	254.3 24.3 21.3	23.4.5 26.5 26.5 27.5	23.6 24.7 25.7 26.7	23.8 24.9 26.0 27.0	24-1 25-2 26-3 27-3
25 28 30 30	2.5.5.5 2.6.5.5 3.0.5.5.5 3.0.5.5	26.4 27.4 28.4 29.4	26.6 27.6 28.6 29.6 30.6	26.0 20.0 30.0	27.1 28.2 29.2 30.2 31.2	27.3 28.4 29.4 30.4	27.5 28.6 30.6 31.6	27.7 29.9 30.9 31.9	27.9 29.9 30.1 31.2	28.2 80.3 80.4 31.5	28.4 29.5 30.6 31.7	28.6 29.7 30.8 31.9 33.0	28.9 30.0 32.2 33.3	29.2 30.3 31.4 33.6	29.5 30.6 31.7 32.8 33.9
32 33 33 33 34 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	331.2 34.2 34.2 34.2 35.2 36.2	31.4 33.4 36.4 36.4	32.7 33.7 35.7	33.75 33.45 36.00 36.00 36.00	38 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	38.0 38.0 36.6 36.6	8888888 884888 70000 70000	33.0 34.1 36.2 31.2	33.33.39.39.39.39.39.39.39.39.39.39.39.3	33.33 3.45.6 3.65.8 3.7.8	33.8 34.9 37.1 38.1	354.1 356.2 387.4 38.4	34.4 35.6 36.6 37.7	34.7 35.8 36.9 39.1	35.1 36.2 39.4 39.5

Ainsi, si la densité indiquée est de 30, et la température de 18° C., le poids spécifique corrigé, à 15°, sera de 1.0306. Le poids spécifique du lait d'un troupeau de 4 vaches au moins varie de 1.029 à 1.023; et tout lait dont le poids spécifique est en dehors de ces limites peut être regardé comme suspect, et doit sans autre épreuve

ôtre présenté à l'analyste public.

Les laits dont la densité varie de 1.029 à 1.033 ne sauraient pour cela être considérés comme normaux. Par exemple, l'enlèvement de la crème augmente le poid; spécifique; mais si on ajoute de l'eau celui-ci peut être ramené en dedans des limites voulues. Il est donc nécessaire de soumettre les autres échantillons à une épreuve de nature à indiquer approximativement la proportion du beurre. Le lactoscope de Feser est employe à cette fin. Les indications de cet instrument reposent sur le degré d'opacité du lait soumis à l'épreuve, lequel dépend en grande mesure de la quantité de beurre présente. L'échantillon est de nouveau bien mêlé, et au moyen de la pipette, on en transfère au lactoscope 4 centimètres cubes, auxquels on ajoute la rincure de la pipette; on y verse ensuite de l'eau petit à petit et en agitant fréquemment, jusqu'à ce que les lignes noires sur la tige de verre blanche au centre de l'instrument commencent à devenir visibles et à pouvoir être comptées. Alors on note la donnée de l'échelle à la surface du liquide. A la gauche de l'échelle se trouve indiquée en centimètres cubes la quantité d'eau employée pour faire l'épreuve, et à droite la proporportion du beurre dans le lait. Par exemple, si on a dû ajouter au lait 70 centimètres cubes d'eau pour obtenir le degré de transparence voulu, ce lait contient 3.5 pour 100 de beurre.

Un lait de vache de bonne moyenne contient au moins 3.75 pour 100 de beurre; et si le lactoscope indique une proportion inférieure, l'échantillon doit être présenté à l'analyste public. D'un autre côté tous les échantillons dont la densité est dans les limites indiquées plus haut, et qui au lactoscope accusent 3.75 pour 100 de beurre

doivent être regardés comme normaux.

Bien que l'Acte des falsifications autorise la nomination d'inspecteurs de substances alimentaires par les municipalités, et que le département ait cherché à encourager pareilles nominations, les autorités municipales n'ont pas encore beaucoup fait en ce sens. Le département doit donc continuer à prélever et inspecter des échantillons de lait, mais il peut être nécessaire de dire qu'il ne saurait aller plus loin et entreprendre l'inspection des vacheries, ce soin, suivant lui, incombe aux agents de salubrité des municipalités.

THOMAS MACFARLANE,

Analyste en chef.

1er décembre 1887.

### Bulletin nº 3.

#### Café.

On sait depuis longtemps que, dans presque tous les pays civilisés, le café est l'un des articles alimentaires qui souffrent le plus de la falsification. Sous ce rapport l'état de chose n'est pas meilleur au Canada qu'ailleurs. On peut s'en convaincre en consultant la lettre adressée par le commissaire du revenu de l'intérieur au ministre à la date du 23 décembre 1886, ainsi que les rapports des différents analystes publics.

Le département a fréquemment intenté des poursuites contre les débitants et les fabricants de café falsifié, et dans la majorité des cas réussi à faire condamner les coupables. Il sera cependant peu possible de poursuivre avec succès tous les délinquants tant que l'opinion publique n'aura pas été convaincue de la nécessité de ces poursuites.

On a donc jugé qu'il serait bon de publier dans les tableaux suivants les résultats des analyses des échantillons de café prélevés dans le cours des mois d'août et de septembre derniers, afin de donner au public une idée de l'état de chose actuel.

Le mode suivi dans l'examen de ces échantillons, est en grande mesure celui qu'a décrit M. Anthony McGill, B.A., B. Sc., dans son précieux travail sur le sujet qui été lu devant la Société Royale du Canada, section de la chimie, le 27 mai 1887. Ce travail est à consulter. A part la discussion du sujet à un point de vue pratique, ce bulletin contient une description de l'épreuve préliminaire adoptée par le département pour le café, et mentionnée dans la lettre du commissaire déjà citée.

Obsorvations.	Contient du grain torréfié et envir. 15 p. 100 de chicorée. do 25 do Cont. env. 15 p. 100 de chicor. Contient du grain torréfié et envir. 15 p. 100 de chicore. Cont. env. 25 p. 100 de chicore. do 15 do Contient du grain torréfié et 80 p. 100 de chicore.	Contient du grain torrébé et 15 p. 100 de chicorée. Contient plus de 10 p. 100 de chicorée et du grain torréfié. do	Pur, mais de qualité inférieure Contient 10 p. 100 de chicorée et du grain torréfié.
Prix de la livre.	cts. 25 25 25 28 28 28 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	30 30 30 30	0440 460 488 88
Nom de l'analyste.	T. Lefeborre  do do do do do do do do do do do do do d	J. X. Lefebyre do do	A. McGill do do do do do do
Poids spécifique d'une décoc- tion d 10 p. 100.	0. c. p. c. 0.14 1.01279 F. X. 0.94 1.01465 1.401 0.1311 1.38 1.01050 1.261 0.0293 1.21 1.01299 1.48 1.01239 1.62 1.01067 0.90 1.01945	1.67 1.00393 E. 1.10 1.01283 1.64 1.00389 1.30 1.01195 1.46 1.01193	1.01034 1.01004 1.00956 1.01186
.enieine.	_		1.34 0.82 1.06 1.06
Insoluble d. l'acide.	p c. 0.42 0.43 0.33 0.90 0.017 1.00	0.052	0.00
nsə, sarp	P. c 1 :37 1 :33 1 :33 1 :03 2 :16 2 :08 2 :08 2 :08 2 :08	1.57 1.22 1.33 1.14	0.85 0.85 0.85 0.87 0.87
O   9   1   0   0   0   0   0   0   0   0   0	P. C. 2.60 2.833.71 1.78 1.78	2 3 2 4 79 4 2 68 3 13 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	8 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
Total.	. 0 8 8 4 4 4 4 70 4 4 8 . 0 8 8 8 7 9 4 4 70 4 4 8 . 0 8 8 8 7 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4 4 4 6 36 4 4 6 3 8 4 4 6	4.62 4.46 4.58 4.68 4.68
.edibimuH	7	4.13 4.15 4.15 4.15	6.93 6.90 6.93
Résidence.	11 rue Sackville 163 rue Water	Rue Frontdo do Rue Water	143 rue Charlotte 166 rue Duke 40 rue Sydney 1 King Square 131 rue Charlotte
Nom du vendeur.	HALIFAX, NE.  MILE Quinn	John Munro W. S. Harris W. S. Harris David Logan.  Dalzel Paterson  SAINT-JEAN, NB.	rwin et King. John P. Maloney. E. Y. Hunt. Dudne Breeze. George Spiller.
Ne de Péchan-		3316 3317 3320 3320	6148 6150 6152 6154 6156
Date du prolòve-	1887. 1887.	27 do do	13 300t 13 do 13 do

Falsifié par une subst. étrang	Contient de la chicorée et des	pois torrenes.		Traces de chicorée. do do	En majeure part. du grain tor. et de la chic; un peu de café 10 à 15 p. 100 de chicorée, et	traces de grain torréfié.		Fals, par une grande quanté	do do do chic. Falsifié par 35 p. 100 de chic.	et peaucoup de grain for. Contient des pois tor., etc. Cont. du grain ou des pois tor. Contient du grain torréfié et	20 p. 100 de chicoree. Contient du grain torréfié et	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
38	40			7444498 64098 64098 64098	32	40		40	30.08	04 4 04 04 04 04	35	45		94444
do	do do	op		A. McGill do do do do do do do	op	op		1.30 1.01416 McGill&Lefebvre	go go go	do do F. X. Lefebvre	op	т ор		F. X. Lefebvre T. Macfarlane do do
0.54   1.01000	1 01040	1.72 1.00996		1.26 1.01006 A. 1.36 1.01038 1.44 1.01076 1.56 1.01072 1.42 1.01044 1.60 1.01046 1.27 1.00986	0.22 1.01574	1.38 1.00970		1.01416	1.10 1.01428 1.24 1.01460 0.64 1.01708	1.01004 1.01394 1.01410 1.01419	1.10 1.01489	1.72 1.01028		1.01002 1.01065 1.01033 1.01015 1.01015
0.54	1.78	1.72		1.36 1.44 1.56 1.60	0.22	1.38		1.30	1.24 1.24 0.64	1.78 1.10 1.46 1.35	1.10	1.72		1.57 1.54 1.30 1.40 1.38
0.12	0.02	0.30		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.06	90.0		0.19	0.29	0.10 0.53 0.34 0.80	1 02	0.05		0-17
1.18	0.82	1.37		1.00 1.08 1.08 1.06 1.06 1.00	1.24	1.06		1.03	1.12	0.74 1.33 1.75	1.56	89.0		0.90 0.83 0.82 0.82
3.78	3.67	3.83			1.86	3.34		3.01	2.88 2.84 2.84	23.50	2.78	3.26		8 3 3 4 4 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
4.96	4.33	2.50		24 4 4 4 4 4 4 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3.10	4.40		4.04	4.24	4.56 4.60 4.40 4.72	4.32	4.24		4.39 4.21 4.14 4.61
6.41  4	6.10	6 02		6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		98.9		1.2.1	6.98	5.15 7.08 6.50 5.51	4.86	4.03		223465
29 Charlotte St	181 Union St	115 do		Rue Saint-Pierre	op op	StSauveur		595g rue Saint-Laurent	1390 rue Mignonne 602 rue Dorchester 114 rue Mansfield	do 1657 rue Ontario 1878 rue SteCatherine. 1288 rue Mignonne	ор	68 rue Saint-Antoine	-	Waterville, Qué do Sherbrooke do do
6158 Peter Chisholm	6169 P. J. McPherson	6161 Williams Frères	QUÉBEC.	5196 Labrie et Gagné 5197 Toussaint et Uie 5198 Bérubé et Chouinard 5199 Louis Poulin	6503 J. E. Asselin	6505 J. E. Venner	Montréal.	13 août 4981 Dusseau Frères	4994 Joseph Sauche	do do 7203 George Neill	0p 9051	7207 J. P. Beauvais	SHERBROOKE.	3225 C. O. Paterson
		•••			: :			t4	:::	::::	:	sept 7		٠. · · · ·
do	do	do		10 do 10 do 10 do 10 do 10 do 16 do				aoû	90 90 90	မှ မှ မှ	do			
16	16	16		2000025	16	16	97	13	19 19 25	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	29	27		9 6 1 19 6 19 6 19 6 19 6 19 6 19 6 19

	Observations.		Contient 50 à 60 p.c.de chicor. Contient 10 à 15 p.c. de chico- rée et des pois ou des hari- cots torréfiés.			Contient 5 p.c. de chicorée. do 15à 20 p.c. do	15 à 20 p.c. do	20 à 25 p. c. do do do
	звего		50 & 6 0 & 1 0 & 1 refice			5 p	15 à 2	20 % 2
	õ		Contient 50 à 60 Contient 10 à 15 rée et des poi cots torréfiés.			Contient do 1	do 1	d do
ALG.	Prix de la li	cts.	30	30	35	35	40	32.55
Nom de l'analyste.			0 92 1.02132 A. McGill	1.79 1.01000 McGill&Lefebvre	1.36 1.01004 A. McGill	1-16   -0.1120 A. McGill	1.26 1 01324 A. McGill	1.59   1.0140; F. X. Lefebvre
enpi -505 -507	Poids epiod display and del of ab moit	p. c.	0 92 1.02132	1.01000	1.01004	1.01120 1 01316	1 01324 1.01026	1.01401
	Oaféine.	p. c.	0.92	1.79	1.36	1.16	1.26	1.59
	Insoluble d's l'acide.	p. c.	0.40	0.05	1.12	0.00	0.08	0.40
RE.	lnsoluble dansl'eau.		1.70	0.94	1.08	0.90	1.10	1.46
CENDRE	Soluble dansl'esu.	p. c.	3.36	3.72	3.48	4.0	3.34	3.52
	Total.	p. c.	4 56	4.50	4.56	4.90	4.44	4 96
	Humidit6.	ъ. с	8·10 5·40	5 60	4.30	4 40	6 03 4.05	6.12
	Résidence.		109 Princess St37 Brock St.	Bellevilledo	Prescott King St	Perthdo	59 rue Rideau	312 Parkdale
	Nom du vendeur.		Kingsron. 11 août 2930 Stroud Frères	12 solt 2420 John Gilbert	10 acut 2522 J. A. Paterson	11 août 3009 Elliot et Davis	10 août 5834 William Wall	30 aout 7010 J. A. Wiseman
-nad	od'l ob W		293	242	252	300	683	701
-9 <b>≜</b> २[ <b>9</b>	Date du proment.	1857.	ll août	12 sout	10 acut	11 août	10 août	30 &oùt

Contient des pois torréfiés et 15 p. 100 de chicorée.				Contient de 10 à 12 p 100 de chicorée Coptient 40 p 100 de chico-	ree et du ble torrene. Contient moins de 5 p. 100 de chicorée.	chicarée. Contient 20 p. 100 de chicorée.
35 35	30 40 40	04 40	40 30	35	40	200000000000000000000000000000000000000
00000000000000000000000000000000000000	F. X. Lefebvre do	F. X. Lefebvre do	F. X Lefebvre do	A. McGill	1 60 1.01082 do	000000 000000
1.52 1.01038 1.25 1.01017 1.20 1.01036 1.33 1.01318	1.00962 1.00993 1.01078	1.62   0:022   1.53   1:0086	1.50 1 0.080 F 1 8 + 1.01002 1.62 1 0 942	1.18 1.01208 0 62 1.01820	1 60 1.01082 1.38 1 01626	4.67   1 0; 022 1.44   0, 991 1.46   1 00970 1.45   1 0; 062 1:80   1 0; 062 1:70   1 0; 034
0.12 0.09 0.13 0.14	0.11 0.03 0.06	0.17 0.03 0.04	0 05 0.07 0 14	0.80	0.12	0.00
1.04	1.14 0.83 0.80	1.02 0.84 0.94	0.42	2 02	1.24	0.98 0.98 0.98 1.23 0.80
3.13	3.66 3.76	3.05 3.05 3.05 3.05 5.05	3 % 0 3 4 4 4 4	3.62	3.31	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
44.34	4 80 4 42 4 56	4 57 4 38 4 0	4.47	5 64	4 58	4.45 4.14 46 4.88 4.02 4.74
4.77 4.86 5.32	4.40	5.07 4.50	4.54 4.45 4.45	3.80	4.10	6 08 6 09 6 09 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
110 Queen St., Park Av. 80 Queen St. W. do . 22 Queen St	Port-Hope	George St do do do do do do do do do do do do do	Cobourg do	463 Main St	Winnipeg	Portage Ave
7012 W. Barker 7013 R. W. Loudon 7014 F. Dean 7016 Mme Jas. Davie	20 août 2830 D. J. Maclennan	Ретевновот на 120 John Саметоп	OOBOURG.  19 aout 2826 Thomas Battle	13 août 5726 E. B. Routledge	Cansda P. Tea CoJ. Mullen	6735 H. Hodges et Fils
	12 12 12	, i i i	61 69 69	t :		
30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	o do do do	9 god 9 do 9 do	9 <b>3</b> 000	13 aoû		17 do 17 do 19 do 19 do
തെതെത	666	AAA	99 8 6 6	A A	HH	HANNAH H

Dans les tables ux qui précèdent, lorsqu'il n'y a pas de commentaire à la colonne des observations, l'échantillon est regardé comme pur. La récapitulation qui suit fait voir le nombre des échantillons prélevés, et le nombre de ceux qui ont été trouvés falsifiés:—

		Prélevés.	Falsifiés.	Non falsifiés.
A	Halifax, N. E.	10	8	2
	Pictou, NE	. 5	3	2
	Saint-Jean, N - B		4	6
	Quebec		5	5
	Montréal		8	2 .
	Sherbrooke		0	5
	Kingston		2	0
	Belleville	2	0	2
	Prescott		Ŏ.	- 'z
	Perth		$\mathbf{\hat{z}}$	0
	Ottawa	_	ī	1
	Toronto		$\tilde{3}$	$\tilde{3}$
	Port-Hope		ő	3
	Peter borough		Ŏ	3
	Cobourg		ŏ	3
	Winnipeg	• •	5	5
	14 Innibe 8			
		85	41	11
		=	=	=

On voit ainsi que 48 p. 100 de ces échantillons étaient impurs, mais je ne suppose pas que cette proportion soit celle de la falsification qui se pratique. Dans plusieurs des villes l'agent chargé de prélever les échantillons est connu des vendeurs comme agent de l'accise, et on peut lui avoir à dessein fourni des articles beaucoup meilleurs que ceux qu'on débite ordinairement. Il y a lieu de croire que lors même qu'un acheteur ordinaire demande du café pur il ne l'obtient pas toujours. Afin qu'à l'avenir, non seulement pour le café, mais encore pour les autres substances alimentaires, les échantillons puissent être considérés comme représentant réellement la nature des articles vendus, le ministre du revenu de l'intérieur a pris des mesures pour que ces échantillons soient prélevés par des personnes tout à fait inconnues dans la localité. On peut ainsi compter que dorénavant les chiffres des bulletins représenteront plus exactement la nature des différentes substances alimentaires vendues dans le pays.

Parmi les quarante et un échantillons de casé falsifié dont il s'agit plus haut, on remarquera qu'il en est dix neuf qui étaient mêlés de chicorée ou autres substances non amylacees, tandis que vingt deux, qui contenaient aussi presque tous de la chicorée, étaient en grande partie composés de grain, de pois et de haricots torréfiés. Il n'a pas été possible dans tous les cas de distinguer l'origine de la substance amylacée, et il est fort possible que certain amidon ait été assigné à du grain torréfié, quoiqu'il provînt de pois torréfiés. Le fait est que cette dernière légumineuse est un des principaux succedanes, car il est bien connu qu'il s'importe au Canada une grande quantité de pois gros moulus destinés à la falsification du café. Quoi que puissent dire certaines personnes en faveur de l'addition d'une certaine quantité de chicorée dans le café, il est clair que l'emploi de pois comme succédaré ne saurait trouver de défenseurs. Du reste l'acheteur ne jouit pas d'une réduction de prix qui le dédommage de l'achat d'un mélange de café et de pois. Le prix des échantillons est mentionné dans les tableaux ci-dessus, et on y voit que souvent le prix du produit falsifié est presque aussi élevé que celui de la derrée pure. Mais pour ne parler que des plus bas prix, il est évident que 26 ou 30 ets la livre est un prix élevé pour des pois torréfiés.

Les poursuites intentées par le département pour falsification de café n'ont atteint que les cas de plus flagrante fraude, dans lesquels on avait employé des grains ou des pois comme succédanés. On voit cependant par les tableaux ci-dessus que

plusieurs cas de falsification au moyen de chicorée méritaient également d'être punis. Quelques échantillons en contenaient jusqu'à 60 pour 100, tandis que ceux qui préconisent cette racine comme ingrédient recommandent à peine son emploi dans une proportion de 15 ou 20 pour 100. Quand on réfléchit que la chicorée torréfiée ne contient pas d'autre nutriment que son sucre, et que la soule utilité de ce dernier consiste en ce que brû!é, il sert à colorer la décoction, il est difficile de concevoir pourquoi l'on persiste dans l'emploi de cet ingrédient. Le fait est qu'il ne bonifie aucunement le café, et si l'on s'informe aux hôtels ou aux restaurants où l'on sert du bon café, on trouvera qu'on n'emploie dans sa préparation que la denrée pure. Quoi qu'il en soit il semblerait à propos de déterminer une mesure à laquelle doive être limitée l'emploi de la chicorée dans un mélange de façon qu'il n'en soit pas vendu qui en contienne plus de 20 pour 100.

On a prétendu, tant dans les tribunaux que dans la presse, à l'occasion des poursuites intentées par le département, qu'il est injuste de poursuivre les détailleurs, et que les fabricants sont plus à b'âmer. On peut répondre à cela que le département a réussi dans plusieurs poursuites intentées contre ces derniers, mais il n'est pas moins vrai, comme le démontrent les listes des prix des fabricants, que les détailleurs ne sauraient ignorer la nature d'une grande partie du café qu'ils vendent. Quoi qu'il en soit il n'y a certainement aucune justification pour la vente d'un produit comme celui d'un des échantillons ci-dessus mentionnés, qui porte la note "En majeure partie, du grain torréfié et de la chicorés; un pou de café." A ceux qui connaissent la jouis ance qu'offre une tasse d'un caté réellement bon, la répression de la falsification de cette denrée paraîtra une œuvre méritoire. Maintes personnes sont même d'avis que si un pareil breuvage pouvait s'obtenir facilement dans sa pureté la consommation des boissons alcooliques diminuerait grandement.

Au sujet de l'essai préliminaire que ceux qui seront chargés du pré'èvement des échantillons de café auront dorénavant à faire, j'ajouterai que cet essai sera le procédé

d'Hager modifié par M. McGill. Voici comment on l'applique:

Préparez une solution saturée de sel ordinaire. Agitez une petite quantité du café à essayer avec dix fois son vo'ume de cette saumure, dans un tube d'au moins trois quarts de pouce de diamètre. Agitez de nouveau, afin que le café soit bien mcuillé, et laissez reposer pendant une demi-heure. Observez alors la couleur de la saumure, et la quantité de l'échantillon qui flotte à la surface, de même que la quantité qui repose au fond du tube. Si la couleur est ambre très pale, et que presque tout le casé flitte, on peut regarder le casé comme pur. Une teinte beaucoup plus foncée ou jaune indique la présence de chicorée, etc., et alors il y a aussi un dépôt plus considérable. Ce dépôt augmente et la couleur de la saumure s'assombrit selon l'impureté du produit. Avec 30 pour 100 de chicorée la couleur est d'un brun bien marqué, avec une plus grande proportion de succédané la saumure devient d'un brun

Les prépo és au prélèvement des échantillons ou inspecteurs de substances alimentaires deviont naturellement tenir un registre des echantillons qu'ils auront essayés, et n'envoyer au département ou à l'analyste public que ceux que ce procédé aura indiqués comme suspects. De cette façon on compte qu'il pourra être inspecté un plus grand nombre d'échantillons, et qu'on n'aura plus à soumettre à l'analyse

autant de cufés purs.

THOMAS MACFARLANE, M.S.R.C., Analyste en chef.

OTTAWA, 11 février 1888.

### Bulletin No 4.

Engrais, 1888.

Les résultats des aralyses des échantillons d'engrais agricoles fournis au département par les fabricants et les vendeurs par tout le pays, dans le cours de 1886 et 1887, ont été consignés dars les suppléments ordinaires des rapports annuels. Néanmoins, comme il s'écoule nécessairement ainsi un certain temps avant que ces donrées parviennent au public, on a cru à propos de publier dans la présente forme

les résultats des examens des engrais offerts en vente en 1888.

Bien que l'Acte des engrais de 1885, exige que les échantillons soient fournis dans le cours du mois de janvier de chaque année," et bien que le département ait donné ure publicité très étendue aux prescriptions de la loi, on a cependant continué à envoyer des échantillons au département jusqu'au commencement du présent mois. Il s'en suit que la publication du présent bulletin a été retardée jusqu'après l'époque cù se font les achais des engrais pour le printemps. Il est impossible que pareils retards se permettent à l'avenir, et les intéress és feront bien de noter que dorénavant les échantillons qui parviendrent au département après le 31 janvier seront négligés, afin que la publication du bulletin des engrais ne souffre aucun délai et puisse se faire tous les ans à la fin de mars. Il ne faut pas perdre de vue non plus que la négligence de fournir à temps les échantillons des engrais aura une autre conséquence, en ce que la vente de ces engrais deviendra illégale, et que le département sera obligé de poursuivre ceux qui les offriront en vente. Les fabricants doivent ne pas ignorer aujour-d'hui que l'Acte des engrais est en vigueur, et que dans l'intérêt de la classe agricole ses dispositions doivent être rigoureusement appliquées.

Suit une liste des échantillons reçus en 1888, dans laquelle se trouvent les noms des fabricants et ceux des personnes qui les ont fournis. Plus loin se trouve un

ableau des résultats des analyses.

# LILTE dos engrais analysés.

Numéro de l'échantillon.	Désignation.	Nom du fabricant.	De qui reçu.	Prix du tonneau.
				\$
59	Pure bone	W. P Churchill, Yarmouth, NE.		34
60 61	Bradley's XL phosphate   Bradley's patent super- }	Bradley's Fertilising Co., 27 Kilby		
62	phosphate	Street, Boston, Mass	Robt. Bradley, trésorier	39
63	Superphosphate   Acid phosphate	phosphate Co., Brockville, Ont	Henry Torrance, faisant	
64	Special fertiliser		fonction de gérant	32
65	Standard fertiliser			40
66 67	No. 1 fertiliser	Standard Fertiliser and Chemical	0.70.33	35 42
68	Superphosphate of lime	Co., Smith's Falls, Ont	R. Brodie gérant	32
69	Lawn dressing		[]	26 25
70 71	Phosphate manure	Peter R. Lamb & Co., Toronto	Fahricants	25 30
72	Phosphate screenings)	·	(	20
73	Fish fertiliser Bradley's XL phosphate	E. R. Oakes, Digby, NE Bradley's Fertiliser Co., Boston	do	
75	Alkaline bone }	E. Frank, Coe	J. D. B. Fraser & Son,	
76 77	High grade fertiliser	,	) Pictou, NE	39
78 79	Ground bone	Jack & Bell, Halifax, NE	Fabricants	40
-80	Bone meal			
81 82	Superphosphate fertiliser	Pidgeon & Mosher, Windsor, NE. Thomas Reid, Saint-Jean, NB.	do	39 40
83	Bay State fertiliser	Clark's Cove Guano Co	J. M. Auld, Charlotte-	20
-84	Carter's turnip fertiliser	James Carter & Co., Londres, A.	Geo. Carter. Charlotte-	
l or	-		Geo. Carter, Charlotte- town, I.PE	
85	Rennie's blood manure	Wm. Rennie, Toronto	W. B. Robertson & Co., Charlottetown, I.PE.	
86 87	Ceres superphosphate	Jack & Bell, Halifax	Fabricants	38
	phate }	Cumberland Bone Co	Jardine & Co, importa-	
88 89	Seeding-down fertiliser) Bradley's XL superphosphate	Bradley & Co, Boston, Mass	teurs, Saint-Jean, NB.	39
90	B D. seafowl guano	l do do	Fabricants	
91 92	Superphosphate of lime High grade ammoniated)	D. P. Cory, Consecon, Ont	do	
93	bone superphosphate   Red brand excelsior guano	E. Frank, Coe		
94	Soluble pacific guano	Pacific Guano Co., Wood Holl,		
95	Thomas phosphate powder	Mass	Glidden & Curtis, Boston	40
		Street, Londres, A	Fabricants	12
96 97	Fertiliser Defiance complete fertil-)	Samuel Archibald, Truro, NE	do	
98	iser}	Clark's Cove Guano Co		0
90	Lawn and garden fertiliser)	24	onto.	
-	The state of the s		1 3400	

#### ANALYSES DES ENGRAIS.

		AMMONIA- QUE.		A CI	DE PHOSP	HORIQUE.		POTASSE.	
Numéro.	Nom ou marque de l'engrais.	Quelquefois sous forme d'azote.	Soluble dans l'eau.	Rétrogradé.	Insoluble.	Total.	Tctal utili- sable.		Humidité.
59	Pure Bone— GarantiTrouvé	p. 100.	p. 100.	p. 100.	***********	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.
60	Bradley's X L Phosphate— Garanti	2½ à 3½ 2·52	8 to 10	1.65	*****	10 à 12	8 à 10 8 46	1 à 2	15.28
61	Bradley's Patent Super- phosphate— Garanti Trouvē	2½ à 3½ 2·63	6 to 8 6·94	2.09	3.22	10 à 12 12·25	6 à 8 9 03		14.59
62	Superphosphate— Garanti Trouvé	1·72 1·58	9·91 9·91	1:31	3·62 1·61	12.13	9·91 10·52	2 1·75	11·25 19·50
63	Acid Phosphate— Garanti Trouvé		17:47 16:73		2·55 0 65	18.26	17·47 17·61		10·88 11·14
64	Special Fertiliser— Garanti	3½ à 4½ 3·49	6•48	1.30	3.62	10 à 12 11·40	8 à 10 7·78	6 à 8 7·21	10.47
65	Standard Fertiliser— Garanti Trouvé	2½ à 3½ 2·85	7.57	1.63	3 96	11 à 12 13·16	9 à 11 9·20	2 à 2½ 2·85	12.60
€6	Fruit Tree Fertiliser— Garanti Trouvé	2 à 3 2·26	7.79	1.35	2.46	10 à 12 11·60	8 to 10 9·14		11.28
67	No. 1 Fertiliser— Garantı Trouvé	1½ à 2¼ 1 75	8.94	1.83	3.54	12 à 14 14·31	9 10 11 10·77	1 à 1½ 1·96	13.20
68	Superphosphate of Lime— Garanti Trouvé	******* *****	10.04	1 36	3.41	14·16 14 81	12 à 14 11·40		15.61
69	Lawn Dressing— Garanti Trouvé	2 à 3 3·23	4.79	0.96	3.01	6 à 8 8·76	4 à 5 5·75	2½ à 3½ 3·56	19.78
70	Phosphate Manure— Garanti Trouvé	4 Cl 6 · 14	1.50	3·75 5·86	*****	<b>5</b> :86	5·25 5·86	······································	4.54
71	Bone Meal— Garanti Trouvé	2:00 ·2:38		20·00 26·14		26.14	20 26 • 14		9.32
72	Phosphate Screenings- Garanti	3·16 7·91	1.12	7·60 8·93	******	8.93	8·72 8 93		5.36

### LISTE DES ENGRAIS ANALYSÉS -Suite.

	LISTE DES ENGRAIS ANALYSES —Suite.										
llon.		AMMONIA- QUE.	11	Aoı	DE PHOSP	HORIQUE.		POTASSE.			
Ne de l'échantillon.	Nom ou marque de l'engrais.	Quelquefois sous forme d'azote.	Soluble dans l'eau.	Rétrogradé.	Insoluble.	Total.	Total utilisa- ble.	-	Humidité.		
73	Fish Fertiliser— Garanti	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	р. 100.	p. 100.	p. 100.		
	Trouvé	3.36			2.13	2.13			25.48		
74	Bradley's XL Phosphate— Garanti Trouvé	2½ à 3½ 2·72	8 à 10 6·94	 2·10	2 50	11.54	8 à 10 9·14				
75	Alkaline Bone— Garanti Trouvé	1:02	5.93	2.91	4.31	13.15	9 à 12 8•84				
76	High Grade Fertiliser Garanti Trouvé	2½ à 3 2°21	7.14	1.54	1 to 2 3 02		9 à 12 8·98				
77	Popular Phosphate— Garanti Trouvé	1·20 to 1·62 1·02	2.91	1.19	•••••	5·38 to 6 16 4·10					
78	Ground Bone— Garanti Trouvé	3.01 to 3.32 4.67		23.74	•••••	23·27 23·74	23·27 23·74		8.82		
.79	Medium Bonę— Garanti Trouvé	3.01 to 3.32 3.91		23·27 22·73		23·27 22·73	23·27 22·73		8.75		
80	Bone Meal— Garanti Trouvé	3:01 to 3:32 4:59		23·27 20·92		23·27 20·92	23·27 20·92		10.50		
81	Superphosphate— Garanti Trouvé		6.53		Traces	6.53	6.53	1.70	9 09		
82	Superphosphate Fertil- iser-										
	Garanti Trouvé		0.77	5.59	5.14	11.50	11.50	01000 \	25.02		
83	Bay State Fertiliser— Garanti Trouvé	2½ to 3½ 3·91	9 · 05	1.47	2.79	13 31	9 à 12 10 52		4.83		
84	Carter's Turnip Fer- tiliser— Garanti Trouvė	1·10 1·19	9°20 8°95		0.70	12·42 10·72					
85	Rennie's Blood Ma- nure— Garanti Trouvé	5.95	0.32		•••••	8\87 10 <b>-</b> 53		2.04 0.89			
86	Garanti	2 to 2.67 1.36	5.08	1.92	1.39	10·16 8·40		2·13 to 2·44 3·69	19.84		

105

### LISTE DES ENGRAIS ANALYSÉS- Suite.

lon.		AMMONIA- QUE.		Ac	IDE PHOSPI	HORIQUE.		POTASSE	
N° de l'échantillon.	Nom ou marque de l'engrais.	Quelquefois sous forme d'azote.	Soluble dans 1'eau.	Rétrogradé.	Insoluble.	Total.	Total utilisa- ble.		Humidité.
		p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.
87	Cumberland Super- phosphate— Garanti Trouvé	2 à 3 2•21	5 à 7 5•53	3 à 5 5·21	2 à 4 3°53	12 to 14 14·27	10.74	2 à 3 3·27	
88	Seeding Down Fer- tiliser — Garanti Trouvé	2 1.70	2 à 4 2 ·26	3 à 5 11.61	11 à 13 10·35	18 à 20 24 ·22	13 87	1 1 40	14.52
89	Bradley's XL Super- phosphate— Garanti Trouvé	2½ à 3 3·06½	8 à 10 7·04	2.91	2 .92	10 à 12 12 87	10 ·31	1 à 2 2 19	13.42
90	B. D Seafowl Guano— Garanti Trouvé	2½ à 3½ 2·55	8 à 10 7:05	1 69	3 •38	10 à 12 12·12	8 à 10 8 · 74	1 à 2 1·93	10.60
91	Superphosphate of Lime— Garanti Trouvé	1.50	0 19	********	0.60	0.79		***************************************	21 .21
92	High Grade Ammoriated Bone Superphosphate— Garanti	2½ à 3 2·81	7 · 25	1 .25	1 à 2 3 38	11.88	9 à 12 8 • 50	1.91 1.83	10.86
93	Red Brand Excelsior Guano— Garanti Trouvé	4 à 5 3 74	6.41	1.06	1.40	10 à 12 8·87	7•47	5·47 4·53	10 .65
91	Soluble Pacific Guano- Garanti Trouvé	3·34 3·23	6 37	2.60	1 .94 2 .45	12·03 11·42	10·09 8·97	2·78 2·66	12 35
95	Thomas Phosphate Powder— Garanti Trouvé		******	3.96	14.08	17 à 20 18·04			0.10
96	Fertiliser— Garanti Trouvé	1.80 0.63	2.45 Aucun.	******	6·05 2·15	8·50 2·15		***************************************	12 40

### ANALYSE DES ENGRAIS-Fin.

		AMMONIA- QUE.		Acu		POTASSE.			
Numéro.	Nom ou marque de l'engrais.	Quelquefois sous forme d'azote.	Soluble dans l'eau.	Rétrogradé.	Insoluble.	Total.	Total utili- sable.		Humidité.
		p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100
- 97	Defiance Complete Fer- tiliser— Garanti Trouvé	1 à 1½ 1 ⋅02	1.51	0.35	4 · 26	6.12	6 à 8	2 à 3 2 · 70	11.76
-98	Lawn and Garden Fer- tiliser— Garanti Trouvé	4 à 6 2·89	3.57	0.05	4.41	8:03	5 à 7	4 à 5 4 · 59	9.04

L'Acte des engrais exige que tout superphosphate ammoniacé contienne au moins 5 pour 100 d'acide phosphorique soluble et 2 pour 100 d'ammoniaque, et que tout phosphate acide ou comporé d'os dissous contienne au moins 8 pour 100 d'acide phosphorique utilisable. En examinant les chiffres des tableaux qui précèdent, on verra que les engrais nos 73, 77, 91 et 96 ne présentaient pas les conditions voulues, et qu'en conséquence ils ne sauraient légalement être vendus pour plus de \$10 le tonneau. Ces conditions ne paraissaient pas non plus être remplies par les nos 97 et 98, bien que ces cas fussent douteux par suite de la difficulté qu'il y a de distinguer entre l'ac de phosphorique d'os et celui de phosphate minéral dans les engrais composés.

J'ai dans un rapport précèdent, à la date du 20 décembre 1856, attiré l'attention publique sur les sommes considérables que paient les cultivateurs pour l'ammoniaque que contiennent ces engrais, et qu'ils pourraient économiser en ayant soin de conserver celui que contient le fumier de leurs écuries. Presque tout l'azote que contenait le fourrage donné aux animaux se retrouve dans les excréments de ceux ci, et leur urine en porte la moitié. Il est également vrai en outre que 95 pour 100 de la potasse contenue dans la nourriture des bœufs et des moutons peut se retrouver si l'ammonique et la potasse, le moyen est très simple. Le fumier des différents animaux devrait être rassemble et tenu sous abri au-dessous du niveau du plancher de l'écurie de façon que les déjections liquides se répandent dessus et y rénétrent. Les différents fumiers, de même que les parties liquides et les parties solides sont ainsi mélés comme il faut, les parties solides restent humides et l'urine ne se perd aucunement. Il est de plus nécessaire de répandre tous les jours sur le plancher de l'écurie, dessous et derrière les animaux, une proportion relative au poids des bêtes, de 2 livres de poudre de plâtre ou de sulfate de chaux pour 1,000 livres, cette poudre ayant l'effet de retenir l'ammoniaque résultant de la décomposition du liquide et de la fermentation du fumier solide.

On a récemment eu l'idée d'obtenir les mêmes résultats par l'emploi de superphosphate au lieu de plâtre moulu, et des expériences faites en ce sens par Heiden, Dietzell et autres ont entièrement réussi. Dietzell mentionne qu'il ne faut que 1½ livre d'écide phosphorique pour 1,000 livres de sumier d'écurie. L'emploi de cette saçon de superphosphate doit avoir pour résultat la production d'un sumier de qualité excellente.

Le n° 95, dans le tableau qui précède, est un échantillon de scories Thomas-Gilchrist moulues. J'ai parlé de ce produit dans mon rapport du 25 décembre 1886. La détermination de l'acide phosphorique "rétrogradé" présent dans ce produit a été faite de la même manière que dans le cas des autres engrais, et non pas au moyen des procédés particuliers recommandés pour cette préparation. Le n° 95 est garanti comme moulu assez menu pour que 85 ou 90 pour 100 du produit passe à travers un tamis de 1,000 mailles au pouce. Les agronomes anglais et allemands emploient aujourd'hui de grandes quantités de cet engrais. Dans le cours du dernier semestre de l'année dernière, il en a été vendu en Allemagne 120,547 tonneaux, dont 1?,288 pour l'exportation.

THOMAS MACFARLANE,

Analyste en chef.

21 mai 1888.

### Bulletin n° 5.

Eaux domestiques.

L'épidémie de fièvre typhcïde qui s'est déclarée à Ottawa en novembre dernier, a été à cette époque attribuée par maintes personnes à l'impureté de l'eau fournie par la municipalité. On ne croyait pas que ce fût l'eau de la nivière même qui occasionnat la maladie, mais on affirmait que le ruisseau Rochester y avait introduit des impuretés qui avaient trouvé leur cours dans le tuyau d'alimentation du service de l'eau. La question fut examinée par un comité nommé à cette fin par le bureau d'hygiène de la province, et plusieurs avalyses de l'eau furent faites par le professeur Marsan, A.M., du collège d'Ottawa, et M. Frank Schutt, A.M., F.C.S., chimiste de la station agronomique centrale. Les opinions continuèrent à se partager, et il s'ensuivit une certaine polémique cù l'on discuta surtout la question de savoir si l'on devait baser un jugement relativement à la pureté de l'eau sur une comparaison des résultats obtenus de son analyse avec les types adoptés dans la Grande-Bretagne ou aux Etats-Unis.

Si l'on considère la différence qui existe entre les hauteurs au Canada et celles qui règnent dans les autres pays, et le fait que la plupart de nos rivières prennent leur source dans des contrées boisées et traversent souvent des régions couvertes de marécages et de lacs, il paraît y avoir lieu de douter qu'il soit juste de juger les eaux d'après les conditions qui conviennent ailleurs. J'ai donc exposé au commissaire du revenu de l'intérieur qu'il scrait sage de rassembler des échantillons d'eaux domestiques provenant de différentes parties du pays, et de les analyser toutes par des procédés uniformes, afin de constater, s'il était possible, la pureté relative des eaux de consommation des différentes villes du Dominion. Approuvant cette idée le commissaire a pris des mesures en conséquence, et le prélèvement de ces échantillons a été fait pour la plus grande partie dans le cours de février et de mars derniers. Les rapports des différents analystes publics sur ces échantillons seront publiés dans le rapport ordinaire du département. Le présent bulletin ne donnera que les analyses faites par mon aide, M. Anthony McGill, B.A., qui a eu bien soin de soumettre tous les échantillons au même traitement. Les résultats obtenus par M. McGill sont donnés dans les tableaux suivants, qui sont suivis du rapport qu'il a fait lui-même à ce sujet.

# EAUX DE RIVIERES {

								(
rie.	Numéro et					Subs	TANCES	FIXES.
Numéro de série.	désignation employés dans le départe- ment.	Date du prélève- ment.	Provenance.	Propriétés physiques.	Séchées à 100° C.	Après l'igni- tion.	Perte.	Phénomène à l'ignition.
1	1. Montréal	8 fév	Au château-d'eau.	*** ***** *****	80 5·6			••••••
2	3. Moatréal	8 fév	Aqueduc de Sainte- Cunégonde.	Claire; presque incolore.	132 9·24	52 3·64	80 5·6	Légèrement car- bonisées.
3	3. Montréal	9 fév	Entrée de la tran- chée conduisant du St-Laurent au château-d'eau	leur paille		******	******	
4	4. Montréal	10 fév	Rob. du lab., bur. du rev. de l'intér				••••••	
-5	7. Montréal	ll fév	Robinet de la sta- tion de pompiers n° 12.	Claire; cou- leur paille très pâle.	~********	-••••••		
6	8. Montréal	11 fév	Rob. de la stat. de pompiers nº 11.	Claire; coul. paille pâle.			••••••	
7	9. Montréal	13 fév	Saint-Laurent, à 10 pds du quai de la filature de coton d'Hochelaga.	couleur	132 9·24	96 6 72	36 2·52	
8	17. NE	18 fév	Ruisseauà 1 mille au sud de Truro, N.E.	Claire; coul. brun clair.	36 2.22	12 <b>0</b> ·84	24 1.68	Noircies
9		20 fév	Fleuve St-Laurent à Trois-Rivières, à la sortie de l'é- gout principal près du puits de	leur paille foncée.		76 5·32	68 4·76	Noircles
-10	1. Ottawa	27 tév	Bagstock. Riv. Ottawa, à l'en- trée du tuyau d'a- liment. à 14 pds de profondeur.	couleur très		16 1·12	36 2·52	Noircies
.11	2. Ottawa	27 fév	Du côté sud de l'Ot- tawa, en aval de l'emb. du ruisseau de Rochester.	leur brun	3·08	16 1·12	28 1·96	Noircissement marqué.
12	3. Ottawa	27 fév	Pilier n° 3, pont du ch. de f du Paci- fique à 3½ pds de	leur bru n	80 5·6	3.08		Noircles.
13	4. Ottawa	28 6⊽	R. Ottawa, à l'emb de la riv.Rideau.	Légèrem. trou- ble; coul. fon.	160 %11·2	76 5·32		Léger noircisse- ment.
14		3 mai	Robinet du labora- toire.	Assez claire; c. brun fon.				
15			Fleuve St-Jean, à Frédéricton, N.B		72 5·04	40 2·8	32 2·24	Noircies
16	142. Qu6	6 mars	Richelieu, près de Saint-Jean, Qué.		68 4·76	24 1.69		Noircies.

Première ligne de chiffres, millionièmes parties (milligrammes au litre). Seconde ligne de chiffres, grains au gallon

	Azore.		Chlore		Oxyd nécess l'oxyd des m	aire à ation atières					
forme d'ammo- niaque albumi- noïde.	Sous forme d'ammo- niaque libre ou en sel.	Sous forme de nitrates ou de nitrites	dans les chlo- rures.	Phos- phates.	organi 80° F 15 Minu- tes.		Echelle d'im- pureté.	A.	В.	Observations.	
noide.	en sei.										
0·1230 0·0086	0.0036	 	3·0 0·21	Traces douteuses.	0·360 0·025	0 48J 0.034	****	I	I	Bonne.	
0.0658 0.0046	0 0247 0 0017	0 0 <b>75</b> 3 0·00 <b>5</b> 3	3·0 0·21	Aucun.	0·120 0·008	0·180 0·034	17.5	I	I	Bonne.	
0·1975 0 0138	0.0902 0.0063	Aucun.	0.0 0.58	Aucun.	0°360 0°025	0.680 0.048	·••••	III	I	Assez bonne.	
******	0·0527 0 0037		4·0 0·28	Aucun.	******	1 016 0:071	•••••		I		
0·0658 0·0046	0·0082 0 0006	0 1418 0·0099	3.0		0·184 0·013	0·400 0·029	•••••	I	I	Bonne.	
0 0526 0·0037	0.0082 0.0006			••••••	0·196 0·014	0·400 0·028		I	I	Bonne.	
0·1135 0·0079	0·0823 0·0058		4·0 0·28	Aucun.	0·168 0·0i2		30.+	п	I	Assez bonne.	
0.0806 0.0056				Aucun.	1·168 0·082			11	II	Moyenne.	
0·1823 0·0128				Fortes tra- ces.	1 836 0·129			uı	ΙV	Impure.	
0.0740	0.0132		2.0	A	2 808	5.760	164.+	III	ΙV	Immuno	
0·2748 0·0192			0.14	Aucun.	0.197	0.403		1111	14	Impure.	
1·2469 0·0173			2.5	Traces douteuses.	2·768 0 194			III	ΙV	Impure.	
0·1975 0·0138			2·0 0·14	Aucun.	2.664 0.186			III	IA	Impure.	
0·2469 0·0173			4.5	Traces	. 1:652 C:116	0.000		ıiı	IV	Impure.	
0·1234 0·0086				5	2·848 0·198			III	IV	Impure.	
0:1069 0:0078			0.0	Aucun.	1.699 0.118			и	ш	Moyenne	
0.004 0.004			9.63	Aucun.	0.744	2 0.02		H I	п	Bonne	

### EAUX DE RIVIÈRES-

ie.						SUBS	TANCES	S FIXES.		
Numéro de série.	Numéro et désignation pour le département.	Date du prélève- ment.	Provenance.	Propriétés physiques.	5 cares (0° C.	Après l'igni- tion.	Perte.	Phénomène à l'ignition.		
17	143. Qué	6 mars.	Robinet aux caser- nes, St-Jean, Q.	Claire; cou- leur paille.	60 4·2	40 2·8	20 1 4	Noircies		
18	145. Qué	6 mars	Robinet à l'école de St Jean, Q.	Claire; cou- leur paille.	68 4·76	32 2·24		Noircies		
19	62	20 mars.	Rivière Otonabee à Peterboro'.	Claire; coul. brun-clair.	112 7·84	60 4·2		Noirciss e m e n t marqué.		
20	158	24 mars	Avon, près de Strat- ford, Ont.	Légèrem trou- ble; couleur brun-clair.	204 14·28	112 7·84		Noircies		
21	5800	8 mai	Riv. Assiniboine, près de Winnipeg.		24 92	276 19·32	80 5·6	Noircies		

# EAUX DE PUITS {

2												
1	5. Qué	10 fév	56, rue Champlain, Montréal.	***********	180 12·6	120 8·4	60 4·2					
2	6. Qué	10 fév	122, rue Dufferin, Montréal.		1112 77·84	•••••	•••••	~~~~~				
3	10. NE	15 fév	Fly Catcher's Pump, à Pictou, NE.		240 16 8	144 10·08		Sans carbonisa-				
-4	14. NE	16 fév	Puits de McPherson New-Glasgow, NE.			250 17 5	110	***************************************				
- 5	19. NE	18 fév	ruro, N-E., au centre de la ville.		152 10·64	100 7·0		Sans carbonisa-				
6	115. Qué	16 fév.:	Rue Saint-Viateur, Joliette.	Un peu trou- ble; eau très brune.		200 14·0	92 6·44	Carbonisées				
7	130. Qué	27 fév	Puits de la station de pompiers, nº 2, à Québec.	***************************************	592 41·44	488 31·16		Légèrement car- bonisées				
8	33. NB	2 mars.	Sussex, N-B., par- tie Centre.		124 8 68	88 6·16		Très légèrement carbonisées				
9	35. NB	2 mars.	Sussex, NB., par- tie Est (Old Sus-		84 5 • 88	32 2·24		Sans carbonisa-				
	112											

Fin.

Sous forme d'ammonia-que albumi-	Sous forme dammonia. The que libre ou en sel.	Sous forme de nitrates ou de nitrit.	Chlore dans les chlo- rures.	Phos- phates.	Oxyonécess l'oxyonéces minorgani 80° 15 minutes.	aire à lation atières	Echelles d'im- pureté.	Α.	в.	Observations.
0.0790 0.0055				Aucun	0·800 0·056			II	II	Bonne.
0·1135 0·0079				Aucun	0·740 0·052	1·668 0·117	49 0	II	II	Bonne.
0·1349 0 0094	0·0164 0·0011	0·3836 0·0269		Aucun	1.508 0 106			III	111	De qualité dou- teuse.
0.1564 0.0109	0 0148 0 0010		1.0 0 07	Aucun	1·988 0 139		119	III	IV	Impure.
0·5400 0 0378	0 0100 0·0007			Aucun	1.680 0.118	3·640 0·255	150	ш	III	Les mat.minérales en suspens'n équival. à 812 millionnièmes (= 56 84 grains au gall). Le chiffre de l'échelle d'imp a été donné par l'eau après qu'elle eut reposé. Impure.

Première ligne de chiffces, millionièmes parties (milligrammes au litre). Seconde ligne de chiffres, grains au gation.

0·0329 0 0023	0·1646 0·0115		14 ·5 1 · 015	Aucun	0 068 0·005	0 200 0 014	14 · +	I	I	Bonne.
0·2551 0·0179	0 5596 0 0392		260·0 16·2	••••••	0·236 0·016	1·000 0·070	104.+	III	II	Très mauvaise.
0.0494 0.0035	0·0164 0·0012		37·0 2·59	Aucun	0·028 0 002	0 003	14.+	1	I	Bonne.
0·0510 0·0036	0·0329 0 0023		65:0 4:55	<	0 000	0.280 0 020		I	I	Bonne.
0·0329 0·0023	0 0345 0 0024			Aucun	0.040 0.003		17	I	I	Bonne.
0·3621 -0·0253	0·0181 0 0013			Fortes tra- ces.	6 008 0·421	12·576 0·880		III	IV	Très impure.
0·1728 0·0121	0·0098 0·0007			Fortes tra- ces.	1·940 0·136			III.	ΙV	Impure.
0·0247 0·0017	0·0033 0 0002		7.0	Aucun	0·124 0 009			I	п	Bonne.
0.0345 0.0024	0.0345 0.0024		5.0 0.35	Aucun	0 072 0 005			I	П	Bonne.
		1 (	1	•	1 110			4 }		1

.113

EAU DE PUITS-

) =								
rie.						SUBS	STANCES	FIXES.
Numéro de série.	Numéro et désignation pour le département.	Date du prélève- ment.	Provenance.	Propriétés physiques.	Sé- chées à 100° C.	Après l'igni- tion.	Perte.	Phénomène à l'ignition.
10	31. NB	29 fév	Frédéricton, NB		648 45•36	393 27·44	256 17 9 :	Très légèrement norcies.
11	138. Qué	2 mars	Collège de Notre- Dame de Lévis.	Olaire; presque incolore.	388 27·16	268 18·76	120 8·10	Auc. noircissem.
12	38. NB	5 mars	Moncton, NB	Claire; cou- leur paille très pâle.	1328 92·96	883 62·16	440 30·80	Légèrem'nt noir- cies.
13	147. Qué	8 mars.	Résidence de l'ho- norable L. Beau- bien, Outremont.	Tiès trouble; couleur brune	412 28 84	248 17·36	164 11:45	do
14	148. Qué	8 mars.	Près de l'école, Outremont.	Claire; cou- leur paille.	296 20·72	192 13·44	104 7 28	do
15	40. NB	7 mars.	Chatham, NB	Trouble; cou- leur brun foncé.	180 12 6	100 7.0	80 5·60	***************************************
16	44. Ont	15 mars.	Puits public, place du marché, Perth, Ont.	Claire; cou-	1012 70 84	<b>728</b> 50 96	284 19·88	A peine noircies.
17	47. Ont	15 mars.	Perth, partie de l'ouest.	do	968 67·76	648 45 35	320 22·4	Auc. noircissem.
18	51. Ont	16 mars	Puits d'usage général, à Brockville, Ont.	do	872 61·04	544 38·08	328 22·96	do
19	54. Ont	17 mars	Wellington Street, Kingston.	Un peu trou- bie; couleur paille.	736 51·52	508 35·56	228 15·96	do
20	59. Ont	19 mars.	Puits public à Bel- leville, Ont.	Trouble; cou- leur paille.	596 41·72	410 30·8	156 10 92	Légèrem.carbon.
21	153. Ont	20 mars.	Puits au château- d'eau à Hamilton		128 8 96	84 5·88	44 3·08	Légèrem'nt noir- cies.
23	61. Ont	20 mars.	Peterboro', Ont	Un peu trou- ble ; couleur paille foncée		532 37·2	304 21·3	Très légèrement noircies.
23	63. Ont	20 mars	Ashburnham, Ont.	Claire; presque incolore.	424 29 68	312 21·84	112 7 84	do
24	160. Ont	24 mars.	Près d'une école, à Stratford, Ont.	Incolore; très peu de matière en suspension.	372 26·04	280 19·6	92 6·44	Auc. noircissem.
25	163. Ont	28 mars.	Royal Exchange Hotel, Berlin, Ont.	Olaire ; presque incolore.	740 51·8	580 40 6	160 11·2	Très légèrement carbonisées.

Suite.

Du 100.										
	AZOTE.		ins les		nécess l'oxyd des m	atières				
Sous forme d'ammonia- que albumi-	Sous forme d'ammonia- que libre ou en sel.	Sous forme de nitrates ou nitrites.	Chlore dans chlorures.	Phos- phates.		f.  5 hrs.	Echelle d'impu- reté.	Α.	В.	Observations.
1·1728 0·0121	0.0000		103.0	Aucun	1.032	2·000 0·140	88.2+	III	III	Impure.
0 0905 <b>0</b> 0063	0·0082 0·0006	6-9918 0-4894	49 0 3·43	Aucun	0·336 0·024	0·824 0·058	95•5+	II	II	De qualité dou- teuse.
.00001 010006	******	2.6000 0.1820	74·5 5·23	Légères traces.	0 388 0 027	1·200 0·084	225 ·+	********	II	De qualité dou- teuse.
0.0902 0.0069	0 0247 0 0017	1.7753 0.1243	2·5 0·175	Aucun	0.400 0.028	0 664 0 046	42.5	1[	II	Moyenne.
0·0987 0·0069	0·0576 0·0040	5·4424 0·3810	7·0 0·49	Aucun	0:320 0:022	0.688 0 048	38•5	, II	п	Moyenne.
0·0412 0·0029	0·0039		35·0 2·45	Aucun	0·112 0·008	0·392 0·027	27.0	I	I	Bonne.
0·3045 0·0213	0·0329 0·0023	11·9671 0·8377	148·0 10·36	Aucun	1:440 0:101	2·900 0·203	148	III	IV	Impure.
0·1646 0·0115	0·0905 0·0063	15·9095 1·1137	134·0 9·38	Aucun	0.800 0.056	1·876 0·1316	108	Ш	III	Impure.
0·1481 0·0104	0·0 <b>32</b> 9 0·00 <b>23</b>	7·9671 0·5577	68·0 4·76	Aucun	0°464 0 032	0 880 0.063	69.5	Ш	II	Impure.
0.0981 0.0069	0.0246 0.0017	<b>5·67</b> 54 0·3973	61·0 4·27	Aucun	0·728 0·051	1·336 0·094	72.5	11	11	De pureté dou- teuse.
0.0089 0.1333	0·4823 0·0338	0 8177 0 0572	71 ·0 4·97	Traces. douteuses.	1.468 0.103	2·200 0·154	111	III	IV	Impure.
0.0658 0.0046	0.0164 0.0011	0·1336 0·0094	3·0 0·21	Aucun	0·168 0·012	0.440 0.031	17	I	I	Bonne.
0·1317 0·0092	0 1 <b>97</b> 5 0·0138	8·8025 0·6162	74·0 5·18	Aucun	0·776 0·054	2·720 0·190	97.5	III	IV	Impure.
0.0164 0.0011	0.0905 0.0063	0·1095 0·0077	66 0 4 62	Aucun	0·104 0·007	0·232 0·016	23.2	I	I	Bonne.
0.0740 0.0052	0.0082 0.0006	2·9918 0·2094	14 ·0 0 · 98	Aucun	0·180 0 013	0·296 0·021	26.2	11	I	Moyenne.
0·1300 0·0091	0· <b>0</b> 115 0·0008	9·4885 0·6642	116 0 8·12	Aucun	0.360 0.025	1·096 0 077		111	п	Impure.

EAUX DE PUITS-

_								
ie.						Sub	STANCE	s FIXES.
Numéro de série.	Numéro et dé- signation pour le dépar- tement.	du	Provenance.	physiques.		Après l'ignition.	Perte.	Phénomène à l'ignition.
26	165. Ont	28 mars.	Puits à l'école cen- trale, à Berlin, Ont.		396 27 72	276 19·32	120 8·4	Norcit légère- ment.
27	168. Ont	30 mars.	Puits sur la rue Nor- wich, à Guelph, Ont.	Couleur paille foncée.	560 39·2	300 21·0	260 18·2	Noircit.
28	5788	18 avril.	Le puits de la ville, à Brandon, T.N.O.		572 40 01	352 24·64	230 15·4	Ne noircit pas.
29	5789	18 avril.	Puits; coin de la rue Princess et de la 5e avenue, Brandou.	trouble; cou-	424 29·68	320 22·4	104 7·28	Noircit légère- ment.
30	5790	18 avril.	Puits eu face de l'école publique, Brandon.		672 47·04	456 31 9	216 15·12	Noircit légère- ment.
31	5791	18 avril.	Puits à l'hôtel Grand View, Brand.	Trouble; cou- leur paille pâle.		1616 113·12	442 30 94	Noircit légère- ment.
32	***************************************	ler mai.	Puits à l'établisse- ment du Dr Ber- nardo, Peterboro, Ont.		232 16·21	133 9·24	100 7·0	Ne noircit pas.
33	5801	8 mai	Puits public, coin des rues Louise et James, Winnipeg	Claire; presque incolore.	1312 91·84	1136 79·5	176 12·32	Ne noircit pas.
34	*********		Puits artésien à Goderich, Ont.	Claire et inco- lore.	552 38·6	404 28·3	148 10•36	Ne noircit pas.

# EAUX NON CLASSIFIÉES {

1	1. NE 10 fe	Lac Long, près de Halifax, NE.	Claire; cou- leur brune 2.8 marquée.	16 26 1·12 1·83	Scintille et noir- cit légèrement.
2	2. NE 10 fo	Jac Lower-Chain, 3½ milles de Hali- /ax, NE.		0 28 0.56	Scintille; ce qui indique la pré- sence de parti- cules de matiè- res carbonacées,
3	4. NE 11 f6	Robinet à 60 Bedford Row, Halifax— Service inférieur.	1.68	4 20 0·28 1·4	Noircissement marqué.

Fin.

	Azore.		au.		Oxyo nécessa l'oxyd des m	ation				
Sous forme d'ammonia- que albumi- noïde.	Sous forme d'ammonia-que libre ou en sel.	nitrates de nitri-	Chlore dans les chloru- res.	Phos- phates.	organ à 80	iques	Echelle d'im- pureté.	A.	В.	Observations.
Sous d'am que s	Sous d'am que l	tous de n ou de tes.			minu- tes.	4 heures.				
0·1003 0·0070	0·0115 0 0008	3·2385 0·2267	9 0	Aucun	0·720 0·050	1·960 0·137	61 •5	II	III	De pureté dou- teuse.
0·4806 0·0336	1.5637 0.1095	8·3363 0 5835	40·0 2·8	Aucun	2·860 0·200	7·200 0 501	248.5	III	IV	Très impure. Au repos, dévelop-pementabondant de matière végétale verte.
0·1069 0·0076	0·0576 0·0040			Aucun	0.256 0.018		43.2	11	II	Moyenne.
0·1810 0·0127	0 9164 0 0662		4·0 0·28	Aucun	2:412 0:169		168	ш	IV	Impure.
0·1399 0 0098				Aucun	1.016			III	IV	Impure.
0·1069 0·0075				Aucun	0·504 0·035			II	II	De pureté dou- teuse.
0.0164 0.0011	0.0329 0.0023		8.0	Aucun	0.096 0.007			1	I	Bonne.
0·0800 -0·0056				Aucun	0.076 0.005			II	I	Les matières soli- des, surtout les chlorures, sont très abondantes, mais probable-
0.0600				Aucun	0.160			I	ш	ment inoffensiv. Assez exemptes d'imp. organiq. Bonne.

Première ligne de chiffres, millionièmes parties. Seconde ligne de chiffres, grains au gallon.

0·1810 0·0127	0·0543 0·0038	0·2457 0·0172	8·0 0·56	Aucun	2·832 0 198	5·090 0 350	151	III	ΙV	De qualité très douteuse.
0·1333 0·0093	0·0493 0 0035		8·0 0·56	Aucun	1.744 0.122		92 5+	III	II	Moyenne.
0·1810 <b>0 0127</b>			5·0 0·35	Aucun,	3·072 0 215			ıır	14	Impure.

EAUX NON

_								
ie.						SUB	STANCE	S FIXES.
Numéro de série.	Numéro et dé- signation pour le dépar- tement.	du	Provenance.	Propriétés physiques.	Séchées à 100° C.	Après l'igni- tion.	Perte.	Phénomène à l'ignition.
4	8. NE	15 fév	Pictou, NE. Réser- voir alimenté par une source trou- vée à une grande		152 10·64	108 7·56	44 3·08	Légère carboni- sation.
5	15. NE	16 fév	prefendeur. New-Glasgew; ro- binet.	Un peu trou- ble; couleur paille.		32 2·24	28 1·96	Noircit
6	113. Qué	16 fév	Robinet à l'école Saint-Charles, Joliette.	***************************************	40 2·8	36 <b>2·</b> 52	0· <b>2</b> 8	Noircit légère- ment.
7	118. Qué	18 fév	Robinet sur la rue Notre-Dame, à Trois-Rivières.	Claire; cou- leur brune.	56 3·92	24 1·68	3 <b>2</b> 2·24	Noircit
8	25. NB	25 fév	Lac Latimer, cù il est question de puiser de l'eau pour la ville de Saint-Jean, NB.	leur paille foncée.	48 3·36	12 0·84	36 2·52	Noircit
9	28. NB	27 fév	Robinet, à Saint- Jean, NB.		56 3·92	16 1·12	40 2·8	Noircissement marqué.
10	140. Qué	2 mars.	Robinet, à l'hôtel Victoria, Lévis, Qué.	Olaire; cou- leur brune très pâle.	240 16·8	1 <b>6</b> 8 11·76	72 5·04	Noircit légère- ment.
11	37. NB	5 mars.	Robinet. à Moncton, NB., eau prove- nant du réservoir.	••·····•		•••••	•••••	***************************************
12	146. Qu6	8 mars.	Robinet dans la maison de l'hon. L. Beaubien, Ou- remont.	leur paille		144 10.08	64 4·48	Noircit à peine
13	41. NB	7 mars.	Chatham; eau de source servie à la ville par des tuy- aux.	leur paille	52 3 64	32 2·24	20 1·4	Ne noircit pas
14	50. Ont	16 mars.	Robinet & Brock- ville, Ont.	Claire; presque incolore.	136 9·52	76 5·32	60 4·2	Noircit légère- ment.
15	55. Ont	17 mars.	Robinet à Kings- ton, Ont.	Légèrement trouble; cou- leur paille pâle.	120 8·4	72 5·04	48 3·36	Très léger noir- cissement.
16	57. Ont	19 mars	Robinet à Belle- ville, Ont.	Légèrement trouble; jau- ne.	9·8	72 5·04	68 4·76	Noireit
17	150. Ont	19 mars.	Robinet à l'école de l'avenue Victoria, Hamilton, Ont.	Claire; presque incolore.	164 11·48	48 3·36	116 8·12	Léger noircisse- ment.
18	154. Ont	22 mars.	London.	Olaire; presque incolore.	256 17·92	192 13·44	64 4·18	Ne noircit pas

118

CLASSIFIÉES - Suite.

ULASSI	OLABSIPINES - Sauce.											
	Azore.				nécessa l'oxyd	ire à lation						
Sous forme d'ammonia- que albumi-	Sous forme d'ammonia-que libre ou en sel.	Sous forme de nitrates ou de nitri-	Chlore ians les chloru- res.	Phos- phates.	des ma organ à 80	fq tes F.	Echelle d'im- pureté.	<b>A.</b>	В.	Observations.		
Se pa		- G de So			tes.	res.						
0.0823 0.0058	0·1069 0·0075		9·0 9·0	Aucun	0·224 0·016		23.2+	II	I	Bonne.		
0·0675 0 0047	0.0000	0.6000 0.0420	5·0 0·35	Aucun	1·048 0·073	2·440 0·171	64.5	I	II	Bonne.		
0.0691 0.0048	0·0016 0 0001		1.0	Aucun	1·440 0·101	2·968 0·208		II	п	Assez bonne		
0.0576 0 0040	0.0003 0.0003		1·5 0·105	Aucun	2·612 0·183	4·456 0 312	128	I	IV	Contient trop de matière végétale, mais n'est pas né- cessairement nui sible à la santé.		
0·1563 0·0109	0·2255 0·01 <b>5</b> 8		5·0 0·35	Aucun	1·960 0·137	4·904 0·343	123	III	1.0	Impure.		
0.0905 0.0063	0 0329 0 0023	0·2671 0·0187	3·0 0·21	Aucun	1·864 0·130	4·032 0·282	101.5	II	IV	De pureté dou- teuse.		
0·1316 -0·0092	0 0658 0·0046	3 6342 0·2579	26·0 1·82	Aucun	0 880 0 062	1 933 0·135	69	Ш	п	De pureté dou- teuse.		
0·2255 0·0158	0.0740 0.0052	******	3°0 0°21		5·436 0·381	10·444 0·731	275*+	III	IV	Impure.		
0·0329 0·0023	0·0493 0·0035	1·5507 0·1085	2·0 0·14	Aucua	0·120 0·008	0·220 0·015	14.2	I	I	Bonne.		
0.0247 0.0017	0·0329 0·0023	******	6·5 0·46	Aucun	0·268 0·019	0·360 0·35	17.5	I	I	Bonne.		
0·0493 - 0·0035	0·0247 0 0017	0·1453 0·0102	3·0 0·21	Aucun	0·276 0·019	0.612 0.043	21.5	I	I	Bonne.		
0·1000 0·0070	0·0503 0 00 <b>5</b>	0·1000 0·0070		Aucun	0·360 0·025	0.680 0.048	31.0	II	I	Bonne.		
0·1069 0·0075	0·0757 0 0053	0·1743 0·0122	1 ° 0 0 · 07	Aucun	1.420 0.099	3 040 0·213	85.0	II	III	Moyenne.		
0.0576 0.0040	0·0279 0·0020	0°2221 0°0155	0·35 0·35	Aucun	0·120 0·008	0·440 0·031	16.2	I	I	Bonne.		
0.0411 0.0029	0·0115 0·0008	1·2885 0·0902	1 · 5 0 · 105	Aucun	0·040 0·003		11.15	1	I	Bonne.		
					119				1.			

EAUX NON

série.					Substances fixes.				
Numéro de sé	Numéro et désignation pour le département.	Date du prélève- ment.	Provenance.	Propriétés physiques.	Séchées à 100° C.	Après l'igni- tion.	Perte.	Phénomène l'ignition.	
19	156. Ont	23 mars.	Robinet à l'école militaire, London, Ont.	Claire; presque incolore.	256 17 92	184 12·88	72 5·04	Léger noircisse- ment.	
20	166. Ont	28 mars.	Robinet à l'école Centrale, Guelph, Ont.	Légère m e n t trouble ; coul paille pûle.	172 12:04	104 7·28	68 4·76	Noircit	

# CLASSIFIÉES-Fin.

Sous forme d'ammonia-que albu-minoïde.	d'ammonia- que al bu- minoïde. Sous forme d'ammonia- que libre ou en sel. Sous forme de nitrates ou de nitri-		Chlore dans les chloru- res.	Phos- phates.	Oxygène nécessaire à l'oxydation des matières org. à 80° F.  15 minutes. 4 heur's		Echelle d'im- pureté.	. A.	В.	Observations.
0.0827 0.0037	0 0066 0 0005			Aucun	0 232 0 016	1·860 0·130	28 5	I	II-	Bon.
9·1103 0·0077		1·1753 0 0823		Aucun	1·240 0·087	2·800 0·196		II	II	Moyenne.

### LABORATOIRE DU DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, 319, RUE SPARK, OTTAWA, 20 juin 1888.

M. THOMAS MACFARLANE, M.S.R.C., Analyste en chef, etc.

Monsieur,—J'ai l'honnear de vous soumettre un rapport sur les échantillons d'eau qui m'ont occupé pendant les trois derniers mois.

Le nombre des échantillors que j'ai analysés est de soixante quinze et se répartit

comme ci-dessous:-

Eaux de rivière	21
Eaux de puits	
Eaux de lac, de source, etc	20
,,,,,	_
Total	75
	_

L'analyse est quelquesois incomplète. Cela provient en certains cas de ce que l'échantillen en question est presque semblable à celui qui le précède; mais la plupart du temps cela résulte de ce que la quantité d'eau fournie était insuffisante. J'ajouterai qu'en général j'ai doublé mes analyses, et que les chiffres qui sont donnés dans les tableaux qui accompagnent le présent rapport sont les moyennes de doubles résultats presque d'accord.

Outre la mention qu'on y trouvera des propriétés physiques, clarté, couleur, etc., des échantillons, ces tableaux donnent les substances fixes séchées à 100° C. (212° F.) et à l'ignition; le chlore dans les chlorures; l'ammoniaque libre et à l'état de sel; l'ammoniaque albuminoï le, les nitrates et nitrites, les phosphates, et l'oxygène nécessaire à l'oxydation des matières organiques, à 8° Fahr., en 15 minutes et en 4 heures.

Couleur. L'observation de la couleur a été faite sur une colonne d'eau d'environ

24 pouces de longueur contenue dans un tube de verre incolore.

Il est impossible d'exprimer en paroles les subtiles nuances qui marquent la couleur de l'eau observée de cette façon. Les termes brun, brun clair, paille, etc., manquent nécessairement de précision dans l'application qu'en peuvent faire différents observateurs.

Si les analystes n'ont pas encore adopté d'échelle pour déterminer d'une manière absolue la couleur de l'eau, c'est, je crois, dû à ce qu'on est d'avis que cette observation ne saurait être d'une grande valeur pour établir la qualité d'un échantillon. Cependant, tandis que l'absence de teinte foncée n'est pas un signe de la pureté de l'eau, une couleur foncée est néanmoins une preuve de son impureté, Il est vrai que cette impureté peut être d'une nature relativement inoffensive, comme dans les cas des eaux tourbeuses; mais on verra par les tableaux ci-contre que les cas où une eau très colorée a été trouvée bonne à l'examen ultérieur sont très peu nombreux.

C'est copendant dans les observations quotidiennes ou hebdomadaires d'eau pro-

venant d'une même source, qu'il devient bon d'exprimer avec une grande précision les changements de couleur qui se produisent. Je suis d'avis que les changements pour le mieux ou pour le pire que subit la nature des eaux, surtout en ce qui concerne les impuretés végétales, peuvent être avec sûreté découverts par l'observation exacte des seuls changements de la couleur de ces eaux. MM. Crookes, Odling et Tidy, dans leur rapport sur le service de l'eau à Londres pour 1881, décrivent un instrument destiné à mesurer la couleur, et j'espère pouvoir dans mès prochains essais d'eau me servir

de cet instrument quelque peu modifié.

Substances fixes.—La colonne des substances fixes donne les matières solides en suspension de même que celles en solution, excepté dans le cas de l'eau de la rivière Assiniboine (n° 5,800). qu'on a laissé reposer pendant quelques jours avant d'en faire l'analyse. Pour cette eau les matières solides en suspension ont été indiquées séparément. J'ai rempli la colonne de la Perte à l'ignition plutôt pour le contrôle des nombres donnés dans les colonnes précédentes que par raison d'aucune importance que j'attache à ses indicatiors.

Ammoniaque albuminoïde.—L'azote qui existe dans les combinaisons qui donnent naissance à de l'ammoniaque libre à l'ébullition avec du permanganate alcalin, est, je crois, l'élément le plus important à déterminer pour établir la mesure de l'insalubrité ou de la pureté d'une eau destinée aux boissons. Il est vrai que le caractère spécifique des matières azotées contenues dans l'eau n'est pas déterminé par là; mais puisque l'azote représente de la matière organique en décomposition, il est très évident qu'au delà d'une tolérance très restreinte la présence de cet élément doit faire condamner une eau comme boisson. Cela est d'autant plus important que c'est la présence de l'azote qui indique surtout la contamination d'une eau par des matières animales, bien qu'il ne faille pas oublier que des matières purement végétales rendent aussi une certaine quantité d'azote. Si l'on accepte le nombre adopté par Wanklyn, Chapman et Smith (les auteurs du procédé), c'est-à-dire 0.066 millionièmes d'azote, comme limite de tolérance, les seules eaux analysées qui peuvent être classées dans la catégorie de l'eau potable réellement bonne sont les suivantes:—

Parmi les eaux de rivière, les nos 2, 5 et 6, c'està dire l'eau du Saint-Laurent telle que fournie à Montréal; le no 16, l'eau du Richelieu près de Saint-Jean. Parmi les eaux de puits, les nos 1, 3, 4, 5, 8, 15, 21, 23, 32 et 34. Parmi celles qui n'ont pas été classées, les nos 7, 12, 13, 14, 17, 18 et 19. Il y a lieu de remarquer qu'à une seule exception près, ces eaux sont également classées comme bonnes si on les juge d'après tous les résultats de leur analyse.

C'est d'après l'estimation de l'azote sous forme d'ammoniaque albuminoï le que j'ai classé les échantillons dans la colonne A des tableaux, de la manière suivante:—

I.—Contenant moins de 0.066 millionièmes d'az te (sous forme d'ammoniaque albuminoïde).

II.—Contenant moins de 0·120 millionièmes d'azote. III.—Contenant plus de 0·120 millionièmes d'azote.

AZOTE À L'ÉTAT DE SUBSTANCE INORGANIQUE.—Tout l'azote présent dans un échantillon quelconque d'eau naturelle ayant une origine organique, la proportion de cet azote qui s'y trouve sous forme d'ammoniaque (libre ou à l'état de sel), ainsi que d'acides nitreux et nitrique, représente des impuretés organiques antérieures, ou de la matière organique azotée qui s'est, probablement depuis sa présence dans l'eau, décomposée en se transformant en composés d'azote inoffensifs en eux-mêmes. Tandis qu'il est vrai cependant que l'aération peut grandement épurer une eau qui autrement serait impropre à l'alimentation, il est néanmoins dangereux de se reposer sur ce simple moyen de purification pour les eaux de puits ou pour les eaux de rivière qui sont prises à peu de distance de l'endroit où elles ont été souillées. En effet on verra en consultant l'état tabulaire que là où l'azote à l'état de matière inorganique dépasse 4 ou 5 millionièmes—ce qui est l'indice d'une énergique destruction d'impureté animale—l'azote qui reste et est évalué sous forme d'ammoniaque albuminoïde est encore en trop grande quantité pour rendre l'eau salubre.

L'efficacité de la purification naturelle par l'oxydation, etc., est le plus fortement marquée dans le cas des eaux de puits profonds ou des eaux de source (Sixième rapport de la Commission de la Grande-Bretagne sur la contamination des rivières, 1874), et c'est dans ses eaux que se trouve la plus grande proportion d'azote en composés inorganiques. Les professeurs Frankland et Morton, dans le rapport que je viens de citer, calculent l'impure é organique autérieure et l'exprime par son rapport avec l'eau d'égout de Londres qu'il compte comme contenant 100 millionièmes

d'azote.

La quantité 0.32, qui est celle de l'azote présent à l'état de substance inorganique dans une eau de pureté moyenne, est soustraite du total trouzé dans l'échantillon, et la contamination par eau d'égout est calculée d'après ce qui reste. "L'analyse "chimique ne peut découvrir les ingrédients pernicieux de l'eau souillée par des "matières d'égout infectées ou des déjections animales; et comme elle ne saurait "ainsi distinguer entre l'eau d'égout infectée et celle qui ne l'est pas, la seule chose qu'il y ait à faire en parfaite sûreté est d'éviter tout à fait l'emploi, pour les usages

domestiques, de l'eau qui a été souillée par des substances excrémentielles. Néanmoins, comme il est très difficile en certains endroits de se procurer de l'eau qui ne sort pas plus ou moins ainsi souillée, il est bon de classer ces eaux de la manière suivante;—

" Eau raisonnablement salubre,

" Eau suspecte ou de salubrité douteuse,

" Eau dangereuse.

"EAU RAISONNABLEMENT SALUBRE.—Nous considérons qu'une eau qui offre des indices de contamination antérieure par eau d'égout ou débris animaux, peut être regardée comme raisonnablement salubre, si elle provient d'un puits profond (d'une containe de pieds) ou d'une source profonde; pourvu que toute eau contaminée de la surface du terrain soit rigoureusement exclue du puits ou de la source; et que la proportion de contamination animale antérieure ne dépasse pas 100,000 parties dans un million de parties d'eau.

"EAU SUSPECTE OU DE SALUBRITÉ DOUTEUSE.—Telle est, premièrement, l'eau de rivière ou l'eau courante qui présente, des indices d'une proportion tant soit peu minime de contamination antérieure par eau d'égout ou débris animaux; et secondement, l'eau de puits ou de source qui contient de 100,000 à 200,000 millionièmes de contamination antérieure.

"EAU DANGEREUSE.—Premièrement, l'eau de rivière ou l'eau courante, qui présente plus de 200,000 parties de contamination animale antérieure par million; secondement, l'eau de rivière ou l'eau courante, qui contient moins de 200,000 parties de contamination par million, mais qui a l'examen de la rivière ou du cours d'eau est constatée recevoir de l'eau d'égout s'y déchargeant directement ou s'y mêlant par l'égouttement des terrains environnants; troisièmement, comme les risques qui accompagnent l'emploi de toute eau contaminée augmentent en proportion directe de la contamination, l'eau de puits ou de source profonde dont la contamination est représentée par plus de 200,000 parties par million, doit être regardée comme dangereuse." (Sixième rapport de la Commission sur la contamination des rivières, pp. 17 et 18.)

En comptant que toutes les eaux de puits que j'ai examinées soient de puits profonds, ce qui n'est certainement pas le cas pour toutes, voici comment les eaux

examinées entrent dans la classification ci-dessus.

#### EAUX DE PUITS.

Numéro de série.	Contaminations animales	Classification.
4	13,300	Raisonnablement salubre.
4 5	42,800	do
ថ	5,300	do
7	38,800	do
11	66,800	do
13	14,800	do
14	51,800	do
16	116,800	Eau suspecte.
17	156,800	do
18	76,800	Raisonnablement salubre.
19	53,800	do
20	9,800	do
21	0	do
22	86,800	do
23	0	do
24	26,800	do
25	91,800	do
26	29,300	do

EAUX DE PUITS-Fin.

32

33

34

do

do

do

Numéro de série.	Contaminations animales.	Classification.
27	<b>95,</b> 80 <b>0</b>	Raisonnablement salubre.
28	51,800	do
29	17,800	do
30	800	do
31	300	do

EAUX DE RIVIÈRE.

31,800

800

0

N° de série.	Contaminations animales.	Classification
2	0	
3	0	
5	0	
6	0	
7 8 9	0	
8	0	
9	3,000	Suspecte.
14	0	
17	3,000	Suspecte.
18	0	
19	8,000 93,000	Suspecte.
20	93,000	do
21	0	

#### EAUX NON CLASSIFIÉES.

Nº de série.	Contaminations animales
1	0
$\hat{2}$	ů ů
5	2,800
6	2,500
7	Ŏ
8	0
.9	0
10	34,300
12	34,300 <b>12,</b> 800
14	0
15	0
16	0
17	0
18	9,800
19.	9,800 4,800 8,800
20	8,800

Il est à regretter qu'il se soit écoulé entre le prélèvement des échantillons et la fin des analyses, un temps aussi considérable que pour certains échantillons. A l'oxydation de la matière organique aux dépens de l'oxygène dans les nitrates, est sans doute due, dans certains cas au moins, la petite quantité de nitrates constatée. J'ajouterai que l'azote dans les nitrates et les nitrites a été calculée comme ammoniaque après réductien au moyen du procédé du couple zinc cuivre.

OXYGÈNE NÉCESSAIRE A L'OXYDATION.—Relativement à la valeur des indications obtenues par le traitement de l'eau avec du permanganate acide dans un vase clos à

80° Fah., je citerai le Dr Dupré:-

"Une eau (j'entends une eau naturelle, et non pas une eau artificiellement composée de substances qu'on ne trouve jamais dans l'eau) qui n'absorbe pas du permanganate une quantité appréciable d'oxygène, peut être regardée comme pure;
et nulle autre épreuve purement chimique, comme jusqu'à présent, ne saurait indiquer autre chose." (Analyst, 1835, page 120.)—Je suis tout à fait d'accord avec
le Dr Dupré sur cette proposition, et je crois que les résultats de mes travaux tendent
en tous points à établir son exactitude. A l'exception du n° 33, où le résidu sec était
trop considérable et les indications du chlore très anormales, le résultat d'aucune
autre épreuve faisant partie de l'analyse n'a fait condamner aucune eau de puits qui
absorbât moins de 0·5 millionièmes d'oxygène; et dans le cas du n° 33, les indications exceptionnelles peuvent sans doute s'expliquer par la nature du sol où le puits
est creusé, ou de celui que traversent les caux de source qui l'alimentent. Les analyses n'ont condamné aucune eau de rivière ou de source qui absorbassent moins de
1 millionième d'oxygène.

Les Drs Frankland et Tidy, dans leur Treatise on Water Analysis, recommandent la classification suivante de l'eau basée sur la quantité d'oxygène qu'elle absorbe.

### Section 1.—Eaux de la surface des terrains élevés.

Degré I.—Eau d'une grande pureté organique, qui n'absorbe pas plus de 1 partie d'oxygène par million.

Degré II.—Eau de moyenne pureté, qui absorbe trois parties d'oxygène par mil-

lion.

Degré III.—Eau de pureté douteuse, qui absorbe de 3 à 4 parties d'oxygène par million.

Degré IV.—Eau impure, qui absorbe plus de 4 parties d'oxygène par million.

Section II.—Eaux autres que les eaux de la surface de terrains élevés.

DEGRÉ I. DEGRÉ III. DEGRÉ IV.

En 4 heures, 0.15

De même que ci-dessus, si ce n'est que l'absorption ne doit pas respectivement dépasser la moitié des quantités d'oxygène ci-dessus mentionnées.

..... =1.

Dans la colonne B, j'ai classifié les eaux analysées solon l'échelle qui précède, et il sera facile de comparer cette classification avec le résultat total des analyses.

Afin de pouvoir donner une expression nu nérique du résultat total des analyses, j'ai adopté une modification de l'échelle de Wigner, comme il suit:

Résidu. (Séché à 100° C.) 70 millionièmes	=1.
Azote, sous forme d'ammoniaque albuminoï le, 0.01 millionième	=1.
Sous forme d'ammoniaque libre ou à l'état de sel, 0.05 millionième	= 1.
Sous formes de nitrates et des nitrites, 1.00 millionièmes	=1.
Oxygène nécessaire à l'oxydation des matières organiques à 80° Fah.	
En 15 minutes, 0.03 millionièmes	=1.

Chlore dans les chlorures, 7.00..... =1.

Phosphates, traces de 0 à 4. Couleur ......... de 0 à 4. Limpidité....... de 0 à 4.

On verra que selon cette échelle, plus le chiffre est élevé, pire est l'échantillon examiné.

En me prononçant sur la qualité d'un échantillon donné, je ne me suis naturellement pas rigoureusement tonu à cette échelle, mais on verra qu'en somme je ne me suis pas grandement éloigné de ses indications.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

A. McGILL.

On remarquera qu'en se prononçant sur les eaux qu'il a examinées, M. McGill s'est principalement guidé sur les autorités anglaises. Ses appréciations auront cependant leur utilité en facilitant la comparaison de la qualité de ces eaux avec les dontées qui se trouvent dans les autres autorités européennes ou américaines. Ses conclusions n'empêchent pas non plus qu'on fasse la comparaison des différentes eaux examinées entre elles, en vue d'un des objets de l'investigation.

Si l'on groupe les résultats des analyses des eaux puisées aux robinets dans nos principales villes, dans l'ordre de l'échelle adoptée par M. McGill, on obtient le tableau

suivant:

#### COMPARAISON DES ANALYSES

		1						
Date du	Nº départe-	Ville.	Provenance.	Substances (Millionièmes)				
prélève- ment.	mental.	v ine.		Sé- chées à 100° C.	Après l'igni- tion	Perte.		
1888.								
	150. Ont	Hamilton	Baie de Burlington	164	48	116		
9 fév	2. Montréal	Ste-Cunégonde	Fleuve St-Laurent	132	52	80		
11 fév	7. Montréal.	Montréal	Fleuve St-Laurent			*******		
17 mars	50. Ont	Brockville	Fleuve St-Laurent	136	76	60		
.23 mars	156. Ont	London, Ont	Rivière Thames	256	184	72		
17 mars	55. Ont	Kingston	Lac Ontario	120	72	48		
6 mars	145. Qué	Saint Jean, Qué	Rivière Richelieu	68	32	36		
6 mars	143. Qué	Saint-Jean, Qué	Rivière Richelieu	60	40	20		
316 fév	15. NE	New-Glasgow	East-River	60	32	28		
2 mars	140. Qué	Lévis	Réservoir du GT. sur la côte	240	168	72		
16 fév	113. Qué	Joliette, Qué.,	Rivière L'Assomption	40	36	4		
28 mars	166. Ont	Guelph	Rivière Speed	172	104	68		
19 mars	57. Out	Belleville	Baie de Quinté	140	72	68		
27 fóv	28. NB	Saint-Jean, NB	Petite-Rivière	56	16	40		
18 fév	118. Qué	Trois-Rivières, Qué.	Rivière St-Maurice	56	24	32		
3 mai		Ottawa	Robinet du laboratoire		] 	********		
11 fév	4. NE	Halifax, NE	Lac Long	4	4	20		
27 fév	1. Ottawa	Ottawa	Embr. du tuyau d'alim., R. Ottawa.	52	16	36		
5 mars	37. NE	Moncton	Réservoir alim. par des ruisseaux					
			1	-		-		

## DES EAUX DE VILLES.

FIXES.	M	Azorn.	28.	Chlore dans les chlorures.	Phosphates	saire à l tion des organi	e néces- l'oxyda- matières ques à	Echelle d'impu-	
Phénomène à l'ignition.	S. forme d'ammo- niaque albumin-	S. forme d'amm. libre ou en sel.	S. forme de ni- trates ou nitrites.	Chlore de rures.		15 4 heures.		ret6.	
Noircit légèrement	0 0576	0 0279	0 2231	p. mill. 5·0	Aucun	0.120	0.440	16	
Se calcine légèrement	0 0658	0 0247	0 0753	3	Aucun	0.120	0.480	17	
\$0.00000f; \$0000000° 0 00000000 00000	0.0658	0.0082	0.1418	3	Aucun	0.184	0.400		
Noircit légèrement	0 0493	0.0247	0 1418	3.0	Aucun	0.276	0.612	21	
Noircit légèrement	0 0527	0.0066	0.7934	0.0	Aucun	0.232	1.860	28	
Noircit très légèrement.	0.1000	0.0500	0.1000	2.5	Aucun	0.360	0.680	31	
Noircit	0.1135	0.0132	0 1368	9.0	Aucun	0.740	1.668	49	
Noircit	0.0790	0 0033	0.3967	9.0	Aucun	0.800	1.600	49.5	
Noircit	0.0675	0.0000	0.6000	5	Aucun	1.048	2.440	64	
Noircit légèrement	0.1316	0.0658	3.6842	26.0	Aucun	0.880	1 932	69	
Noircit légèrement	0.0691	0.0016	0.1984	1	Aucun	1.440	2.968	75	
Noircit	0.1103	0 0 2 4 7	1.1753	2.0	Aucun	1.240	2.800	78	
Noircit	0.1069	0.0757	0.1743	1	Aucun	1.420	3.040	85	
Noircit sensiblement	0.0905	0.2671	0.2671	3	Aucun	1.804	4.032	104	
Noircit	0.0576	0.0033	0.1467	1.5	Aucun	2.612	4.456	128	
401001 00000000 ******* 0 \*******	0.1234	0.0543	0.2457	1.5		2·848	5.208	149	
Noircissem, très marqué	0.1810	0.000		5	Aucun	3.072	5.200	156	
Noircit	0.2748	0.0132		2	Aucun	2.808	5.760	164	
***************************************	0.2255	0.0740	******	3.0	100v00 000000	5.436	10.444	275	

A. 1889

On verra par cette comparaison que l'eau d'Ottawa est presque au bas de la liste, Cela est sans doute dû prircipalement à la grande quantité de matière organique végétale qu'elle contient, mais on verra aussi que pour ce qui est de l'azote organique (ammoniaque albumincide) cette eau en contient quatre fois autant que celle du Saint-Laurent fournie à Montréal. Il s'agit comme de raison des échantillons prélevés en hiver à l'exclusion de l'échantillon pris à un robinet d'Ottawa au mois de mai. On voit airsi que parmi tous les échantillons prélevés sur les caux fournies aux villes du pays, ceux qui provenaient d'Ottawa se sont trouvés parmi les pires, n'étant dépassés sous le rapport des impuretés y contenues que par un seul autre échantillon, celui de l'eau de Moncton, N.-B.

Pour ce qui est de la contamination de l'eau due au voisinage du ruisseau de Rechester, on ne pouvait guère attendre de résultats définitifs d'analyses d'échantillons prélevés en plein hiver. Néanmoins il est digne de remarque que l'eau prélevée immédiatement en aval de l'embouchure du ruisseau de Dorchester a la même valour que celle prise à l'embouchure du tuyau d'eau du service. La première contient même un peu moins d'azote organique. Toutes deux sont cependant inférioures à l'échantillon prélevé près du pilier n° 3 du pont du chemin de fer Canadien du Pacifique, er droit jusqu'cù il a été question do prolonger le tuyau d'alimentation. La différence est ceperdant si légère qu'il y a lieu de douter s'il serait judicieux d'exécuter ce prolongement. Aucun des échantillons de l'eau d'Ottawa ne contient plus de 0.3 millionièmes d'azote organique, ce qui est la limite maxima fixée par la commission anglaise pour l'eau de rivière employée comme boisson (VIe rapport, p. 426.) C'est surteut la grande quantité de matière organique d'origine végétale contenue dans cette eau qui nuit à sa pureté. Suivant le Dr Ferdinand Fischer, qui est une haute autorité allemande sur le sujet, pareilles eaux de forêts ou de fondrières peuvent servir de boisson même lorsqu'il faut 20 mgr. de permanganate pour l'oxydation des matières organiques contenues dans 1 litre de ces eaux. Cela est égal à 5 d'oxygène. limite dépassée dans les cas d'Ottawa et de Moncton.

Le rapport de M. McGill fournit abondante matière à commentaires à propos des caux de puits et autres. Mais les personnes respectivement intéressées à ces différentes eaux pourront en comparant les analyses arriver à des conclusions assez

exactes.

THOMAS MACFARLANE, M.S.R.C., Analyste en chef.

30 juin 1888.

## Bulletin n° 6.

# Fromage.

On s'est récemment quelque peu occupé dans la Grande-Bretagne du sujet de la falsification du fromage, et le gouvernement a été interpelé à ce propos dans la Chambre des communes. Le 13 mars dernier, M. W. McLaren demandait au chancelier du duché de Lancaster si son attention avait été attirée sur la falsification qui se pratique sur le fromage américain au moyen d'une grande proportion de graisse animale, après quoi celui ci se vend comme fromage pur à des prix qui nuisent à la fabrication du produit non adultéré; et s'il donnerait instruction aux consuls britanniques en Amérique de s'enquérir sur l'étendue de cette pratique, et faire rapport de façon à faire connaître au public le véritable état de chose. M. W. Long répondit qu'on avait demandé au Foreign Office de se procurer des consuls aux Etats-Unis des rapports sur cette falsification du fromage. Plus tard, le 20 mars, le capitaine Cotton demandait au secrétaire du bureau du gouvernement local, vu qu'il avait annoncé qu'on se renseignait par l'entremise des consuls aux Etats-Unis sur la prétendue falsification du fromage exporté dans la Grande-Bretegne, s'il avait aussi dirigé son attention sur l'importation croissante du fromage canadien, et si, au sujot des falsifications de ce fromage, le gouvernement allait se mettre en communication avec l'agent général du Canada comme avec les consuls américains. M. Long répondit : Le département de l'agriculture a demandé au bureau des colonies de se procurer du Canada des renseignements similaires à ceux que nos officiers consulaires aux Etats-Unis ont reçu instruction de fournir, comme je l'ai dit mardi dernier, sur la pratique de faire entrer de la graisse animale dans la fabrication du fromage.

Dans le cours des choses la question ainsi soulevée a été portée devant le gouvernement du Canada et soumise au ministre du revenu de l'intérieur, qui a demandé au soussigné de faire un rapport sur le sujet. Le rapport a été présenté au commissaire du revenu de l'intérieur, qui a autorisé la publication des renseignements qu'il conte-

nait dans le présent bulletin.

En consultant les rapports du département sur la falsification des substances alimentaires, on verra qu'avant l'exercice terminé en juin 1885 il n'avait encore jamais été analysé de fromage. Dix-neuf échantillons furent d'abord examinés sans qu'il ait été constaté de falsification (voir le Supplément n° III du rapport du département du revenu de l'intérieur, 1885, p. 5). En 1887, vingt échantillons ont été prélevés et analysés par les analystes de district qui n'y ont trouvé aucune graisse étrangère.

Depuis que le commissaire du revenu de l'intérieur a donné des instructions pour la poursuite des investigations, il a été prélevé 114 échantillons de fromage dans les différents districts du pays. Jusqu'à présent les analystes de district ont fait rapport sur cinquante-six échantillons, et dans chacun des cas le bulletin d'analyse constate que le preduit ne contient aucune graisse étrangère ; quarante-huit de ces échantillons, dont des doubles avaient été fournis au département, ont été analysés dans le laboratoire du département, avec les résultats qu'on trouvera dans les tableaux suivants, dans lesquels, afin de faciliter la comparaison des produits, on a compris les analyses de plusieurs échantillons de beurre et de fromage mêlés de graisse de porc provenant de Chicago.

	Analyste.		F. X. Lefebvre.	T. Macfarlane.	F. X. Lefebvre.	T. Macfarlane.	F. X. Lefebvre.	T. Macfarlane.	F. X. Lefebvre.	T. Macfarlane.	op	op	do
ORABSE ITE.	G. C. d'am- moniaque décinormal nécessaire dans l'é- preuve de Reichert.		13.20	13.42	12.40	13.20	11.80	14.08	13-30	11-99	12.48	14.52	11.66
DESCRIPTION DE LA MATIÈRE GRASSE EXTRAITE.	Couleur.		Jaune	Brun	do	Brun foncé	Jaune	Bran	Jaune	Jaune püle	Jaune foncé.	op	27.70 } Jaune clair
LYBE.	.enièsaU		$\frac{31\cdot28}{31\cdot16}$	25.70 } 26.46 }	30.86	$\begin{array}{c} 31.82\\ 30.32 \end{array}$	$\frac{31\cdot14}{30\cdot20}$	27.96 $26.38$	33.78	26.14 $26.00$	28.50 $28.28$	25.30	27.70 } 26.82 }
E L'ANA	Sel commun et sutres ma- tières solubles.		5.94	10.66	9.60	96.9	7.76 8.38	9.10	7.18 6.80	8 46	14.24	12.68	11.54
RÉSULTATS DE L'ANALYSE	Matière grasse.		32 42 33·10	36.92	40 56	37.26	30.89	38·56 38 64	33.06	32.92	34.24	33.28	28.80
REST	Feu.		30.36	26.72	{ 18.98 18.10	23.96	$\left\{\begin{array}{c} 30.21\\ 30.40 \end{array}\right.$	24.38	25.98	33.70	23.02	<pre>{ 28.74 29.16</pre>	31.96
	Fabricant.			do	ф	do ob	do ob	ф ор	ф	do ob	ф ор	ф ор	ор
	Vendeur.		J. F. Layton, Amherst, NE. Inconnu	Daniel Gunn, Truro, NE	J. D. Stewart, 138 Grafton Street, Halifax, NE.	C. Graham et Cie, 25 Sack- ville Street, Halifax, NE.	E. C. Shand, Water Street, Windsor, NE.	W. F. Turnbull, Digby, NE.	Wm. Malcolm, Main Street, Annapolis, NE.	A.C. Wilson, 123 QueenStreet, Saint-Jean, NB.	John McCann, Indiantown, Saint-Jean, NB.	George Robertson et Cie, 50 King Street, St.Jean, NB.	Murchie Frères, St. Stephens, NB.
	Ei f.					!							
	Produit.		Fromage	qo	qo	op	qo	qo	qo	op	qo	op	qo
	Numero		7165	7160	7163	7165	1111	7117	7179	7183	7185	7190	1194
ment.	Date de prélève	1888.	mai	op	do	qo	op	do	op	do	qo	op	op
			10	13	2	*		9		18	6	23	

qo	do	qo	F. X. Lefebvre.	ор	Ф	ор	op	ор	op	T. Macfarlane.	F. X. Lefebvre.	op	op	T. Macfarlane.	F. X. Lefebvre.
13.97	14.63	14.08	10.63	13.60	14.50	14.00	15.6	13.00	13.40	12.43	10.60	13.40	12.00	12.76	13·20
ор	Jaune clair.	ор	Brun	Blane	ф ор	op	ор	ор	op	Brun clair	Brun foncé.	Brun	ор	op	Jaune
29.52 $29.21$	25.44	$\frac{21.34}{19.50}$	$\frac{28.60}{28.28}$	28.14 $27.70$	29.56 $29.42$	26.18	33.32	$\frac{15 \cdot 30}{15 \cdot 64}$	16.30 $14.34$	22.14	26.68	$\frac{12.52}{13.98}$	17.54 $18.84$	$\frac{18.00}{18.40}$	20.30
8.62 8.90	11.66	10-32 11-16	8.38	9.54	8.13	9.56	7.54	25·04 24·74	23.86	20.58 18.54	16.56	26.74	23.84	21.12	19 84 19·12
28.08	29.66	31.90	30-80	31.76	28.83	35.62	28.36 23.36	43.72	46.70	42.64	43.56	40.94	41.14	39.28	39.10
\$33.78 33.12	33.24	<pre>\$ 36.44 37.70</pre>	$\left\{\begin{array}{c} 32.22\\ 32.02 \end{array}\right.$	30.56	38 48 33.48	<pre>{ 29.02 29.08</pre>	$\begin{cases} 30.48 \\ 30.54 \end{cases}$	$\left\{\begin{array}{c} 15.94 \\ 15.70 \end{array}\right.$	$\begin{cases} 13.14 \\ 13.06 \end{cases}$	$\left\{\begin{array}{c} 16.64 \\ 14.20 \end{array}\right.$	$\left\{\begin{array}{c} 13.86 \\ 13.86 \end{array}\right.$	19.80	$\left\{\begin{array}{c} 17.48 \\ 17.32 \end{array}\right.$	$\left\{\begin{array}{c} 21.60 \\ 20.86 \end{array}\right.$	{ 21.14 21.06
St. Ste- Fabriq.de fromagede	Woodstock, NB. Inconnu	Wall, Wood- Fabrique de fromage d'Ayondale, Wood-	stock. Inconnu	ф ор	ор	op	ор	ор	op	Edward Bradford, Mawcook, Qué.	laconn	ор	do ob	A Frelighsburgh, Qué.	Inconna
Inches et Rimmer, St. Ste-	S. L. Morrison, rue Queen Frédéricton, NB.	G. W. Slipp, rue stock, NB.	J. Turcot, Québec	Paquet et Potvin, Québec	E. Bédard, Lévis, Qué	L. H. Bégin, 4, rue Com- merciale, Lévis, Qué.	Michel Ladreière, Bienville, Qué.	M. L. Hislop, Saint-Jean, Qué.	Mme F. X. Dulude, Saint-Jean, Qué.	dford, Granby,	J. Boniss, Granby, Qué Inconnu	E. A. Painchaud, rue Saint- Martin, Montréal.	P. G. Callahan, Montréal	Wm.McGowan, 337, rue Saint- Laurent, Montréal.	Jag. D. Adams et Cie, rue Inconnu
															***************************************
ep -	do	do	qo	do do	qo q	do	do	qo	qo	ф	qo	qo	qo	qo	op
7195	2908	5912	7302	7303	7313	1319	7322	7281	7282	7283	7284	7285	7286	7287	7288
op	op o	qo	qo	do	qo	21 do	21 do	133 133	33 do	33 do	23 do	2 mai	2 do	2 do	do &
						23	27	133	C4	C4	C4				

	Analyste.	F. X. Lefebvre.	op	qo	op	op	T. Macfarlane.	op	qo	do	do	op
DE LA MA-	C. C. d'am- moniaque décinormal nécessaire dans l'é- preuve de Reichert.	12.50	12.50	12.20	12-00	12.3	14.08	14.25	12.65	13.75	14.85	14.52
DESCRIPTION DE LA MA- TIÈRE GRASSE.	Couleur.	Brun	qo	Jaune	Brun påle	Brun	Blanc	ор	Brun	Blanc	op	ор
YSE.	.əniò saO	23 56 24.92	22.44 $22.98$	14.22 $19.88$	17.92 $19.28$	21.48 $19.90$	$\frac{28.20}{28.40}$	$\frac{27.00}{28.64}$	27.28 $27.34$	32.40 $31.90$	27.38	30.50
B L'ANAI	Sel commun et autres matiè- res solubles.	20 74 19·06	18.60	25.32	20.20	21.84 23.50	5.64	7·16 6·14	9.66	99.6	6.46	10.02
RÉSULTATS DE L'ANALYSE	Matières gras-	35·10 35·60	39.10	40.50	40.60	35.92	27.90	26.54 25.94	30·10 30·46	33.20	30.06	23.36 23.96
RESU	F.B.U.	20.60	19.86	$\begin{cases} 19.96 \\ 19.84 \end{cases}$	$\left\{\begin{array}{c} 20.02\\ 19.78 \end{array}\right.$	20.46	38.26	<pre>{ 39·30 39·28</pre>	$\begin{cases} 32.96 \\ 32.72 \end{cases}$	${25.40 \atop 24.86}$	{ 36·10 36·30	31.12
	Fabricant.	ф ор	Inconn.	ор	op	-Scott, Bolton, Qué	Eux-mêmes	op	op	ор	ор	op
	Vendeur.	P. Desormiers, 602 Dorchester Street, Montréal.	Joseph Dagenais, 1982 rue Inconnu. Ste-Catherine, Montréal	Vanier Frères, rue Ste-Catherine, Montréal.	Thos. Gauthier, Montréal	H. A. Channell, Stanstead	Pâte à fromage Wilson et McGinnis, Hunting- Bux-mêmes	Macfarlane et McPherson, Huntingdon, Qué.	Macfarlane et McPherson, Clyde Corner, Co. Hun-	Pâte à fromage Wilson et McGinnis, Coffey's Corner, comté de Hunting-	don, Qué. McPherson, Lee Corner, Co. Hunting-	don, Qué. Macfarlane et McPherson. Rivière à la Truite, comté de Huntingdon.
	Produit	Fromage	op	ор	op	ор	Pâte à fromage	··· op	Fromage	Pâte à fromage	op	Fromage
	Numero.	7289	7290	7291	7292	004	1360	7361	7362	7363	1364	7365
Jueme	Date du prélève	1888. 7 mai.	0p 1	op 4	ор 24	10 do	28 juin.	28 do	28 do	28 do	28 do	28 do

14.70 F. X. Lefebvre.	do	elo	op	op	op	qo	qo	qo	qo	T. Macfarlane.	qo	ор	qo
14.70	•	12.8	14.8	12.30	15.30	13.90	15 20	15.50	14 60	2.97	13-97	13.97	14.19
ор	op	Brun foncé	Jaune	Jaunâtre	Blanc	Brun	Blanc	op	Jaune pâle	Brun	Blanc	Jaunâtre	op
33.36	23.32	30.50 32 54	28.68	$\frac{28 \cdot 20}{25 \cdot 60}$	25·16 26·06	20.52 $20.20$	28·86 26·72	26.84 $27.28$	24.34 26.08	$\frac{33.24}{35.24}$	$0.64 \\ 0.74$	$\begin{bmatrix} 0.90 \\ 0.82 \end{bmatrix}$	0.86
7.32	7.92	7.44	8.94 9.62	16·20 18·38	17.00 16.30	19·18 19·42	9.70	8.90 8.02	10.52	6.84	3.86	7.84	3.09
27.66	28.58	29.58	29.10	27.62 28.04	28.48 28.30	36.08	24.68	28.62	33.64	16.64 15.70	83.86	81 67 83.76	88.47
31.66	40.15	32.48	33.28	27.98	29.36	24.22	36.76	35.64	31.50	43 28	11 64	9 59 8 08	7.58
qo	op	op	op	Fromagerie de Shef- field, Ont.	8	Steiner, New-Bam- burg.	Lui-même	op	ф ор	laconna	Wilson, Séparateur Delaval employé dans la	۲.	chester, NE. E. Sawyer (cultiv.), StDavid, NB.
Wilson et McGinnis, riv. à la Truite, comté d'Huntingdon	Bulland et Harvey, Scotts-more, P.Q.	Fromage C. D. Jewell, Sweetsburg, P.Q.	W. T. Wilkinson, Farnham- Est, P. Q.	Edwin Morrish, Galt, Ont Fromagerie de Shef- field, Ont.	W. P. Clay, Galt, Ont	Jackson et Hallett, Guelph, Steiner,	P. Carey, Jolly, Man Lui-même	A. Malcolm, Minnedosa, Man.	G. H. Greata, Lac Plat,	Graissede porc Charles G. Rice et Cie, Chi- Inconnu	par Thos.	e, Prince Street,	do H. C. Hill, St. Stephen's, N.B. E.
м ор	Pâte à fromage Bulland more,	mage	ф ор	op	ор	op	do P.	do	do	isse de porc	Ire	ор	0
	Pât	Fro	7	D	D	p	ď	7	7	G. F.	Зец	Ġ	7
7366	1371	1373	1374	7902	1904	7907	5809	5815	5816			7117	7192
28 do	9 juill.	op 6	op 6	16 do	15 do	18 do	27 juin.	135	12 do			10 maf	do 23 7192

Il est peut-être bon de décrire ici la marche suivie dans ces analyses. Chaque échantillon était examiné en double. Pour chaque essai l'opérateur prenait 5 grammes de fromage qu'il pétrissait dans une certaine quantité de fibre d'amiante. Le poids de cet amiante et du tube à digestion employé étant connu, la perte subje par l'échantillon au bain-marie donnait le poids de l'eau qu'il contenait. Les tubes étaient ensuite placés dans l'appareil Saxhlet et leurs contenus traités à l'éther de pétrole puis séchés. La perte ainsi subie donnait la proportion de corps gras. Le reste était ensuite lavé avec de l'eau chaude contenant 1 p. 100 d'acide acetique, puis séché de nouveau et pesé. La dernière perte ainsi subie était constatée sous le chef de sel commun ou autres matières solubles; en certains cas elle pouvait comprendre la lactose ou les substances solubles produites dans la fermentation du fromage. Ce qui restait ensuite du fromage dans le tube était donné comme caséine,

Dans les deux analyses le corps gras était obtenu au moyen de la distillation de l'éther et par le chauffage au bain-marie. La quantité n'en était pas assez grande pour permettre la détermination de son poids spécifique, mais ce qui y était contenu d'acides gras volatiles était constaté par le moyen de la méthode de Reichert. Les modifications apportées à cette méthode était à peu près celles recommandées par Mansfeld (Repertorium der Chemiker Zeitung, Jahrgang XII, n° 14, p. 120), mais on employait pour titrer ces acides gras volatiles de l'ammoniaque décinormale avec l'acide rosalique comme indicateur. Selon Mansfeld, lorsqu'il faut 12.75 c.c. ou plus d'alcali décinormal pour neutraliser les acides gras dans 2½ grammes, les substances grasses sont indubitablement pures; lorsqu'il en faut une moins grande quantité, il y a falsification. D'après Reichert c'est 13.97 c.c. d'alcali décinormal qu'il faut pour saturer les acides gras daus 2.5 grammes de substances grasses pures; lorsqu'il en faut moins de 12.5 c.c. il y a falsification.

Il est douteux que ces chiffres soient rigoureusement applicables aux substances grasses du fromage, parce qu'il n'a pas encore été avéré si le gras subit un changement et dans quelle mesure ce changement se produit durant la fermentation ou la maturation du fromage. D'après quelques-uns des chiffres qu'on trouve dans le tableau ci-dessus, il semblerait que durant ce phénomène, il se produit en effet une diminution dans la quantité des acides gras volatiles contenus dans la graisse du fromage. Par exemple dans le cas du nº 17361, pâte à fromage provenant de la fabrique de Macfarlane et McPherson, Huntingdon, Qué., les substances grasses sont plus riches en acides gras volatiles, que dans le fromage mûri de la même fabrique.

De plus, tandis que les substances grasses de la pâte à fromage n'ont qu'une légère teinte jaunâtre, celles du fromage mûr sont souvent brunes, ce qui indique qu'elles n'ont pas les propriétés de la matière grasse du beurre. Néanmoins on remarquera que dans le tableau qui précède, ce n'est que dans un très petit nombre de cas que la quantité des acides gras volatiles présents n'atteint pas celle mentionnée par Mansfeld comme indiquant falsification, et on verra que dans ces cas le fromage est de provenance inconnue. Plusieurs de ces fromages avaient été achetés chez des marchands qui ne pouvaient dire où ils avaient été fabriqués. On ne doit pas oublier qu'il se vend en Canada du fromage qui n'est pas fait dans le pays. Ainsi, en 1887, il a été importé au Canada 62,878 livres de fromage américain qui ont été déclarées pour la consommation locale. Pour ce qui est des échantillons de fromage ou de pâte de fromage prélevés dans les fabriques canadiennes, les analyses ont démontré qu'il n'était entré aucune graisse étrangère dans leur composition, et il semble démontré qu'il n'a encore été fabriqué ni vendu dans le pays rien qui approche de la nature des mélanges de fromage et de graisse de porc fabriqués à l'étranger.

Il est donc évident, d'après ce qui précède, qu'il n'entre pas de graisse étrangère dans la fabrication du fromage au Canada: Il faut cependant admettre que la nature du changement qui s'opère dans le cours de la maturation du fromage n'a jamais encore été bien étudiée, et cela reste à faire avant que les méthodes en usage aujourd'hui pour l'analyse du fromage puisse être regardées comme entièrement satisfai-

santes.

THOMAS MACFARLANE, M.S.R.C. Analyste en chef.

